



CD Boombox mit Uhrenradio  
CD Boombox with Clock Radio



B 9e



[www.blaupunkt.com](http://www.blaupunkt.com)

Bedienungsanleitung  
Instruction Manual

 **BLAUPUNKT**

# Inhaltsverzeichnis

<b>Inhaltsverzeichnis .....</b>	<b>2</b>
<b>Einleitung .....</b>	<b>3</b>
<b>Sicherheitshinweise .....</b>	<b>4</b>
Bedienungsanleitung und Warnhinweise .....	4
Installation .....	5
Netzanschluss und Bedienung .....	6
Service und Reparaturen .....	9
Hinweise zur CD-Lade .....	10
Lasersystem .....	10
Reinigung .....	11
Seriennummer .....	11
Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten .....	11
Batterien .....	11
Allgemeine Sicherheitsvorschriften .....	11
Entsorgung von Batterien .....	12
Hinweise zum Copyright .....	13
Recht zur Privatkopie .....	13
Blaupunkt Competence Center Copyright .....	13
Handhabung und Pflege von Discs .....	13
<b>Anschlüsse und Bedienelemente .....</b>	<b>15</b>
Bedienelemente des Geräts .....	15
Fernbedienung .....	17
Allgemeine Bemerkungen .....	17
Funktionstasten .....	18
<b>Bedienung des Geräts .....</b>	<b>21</b>
Stromquellen .....	21
Allgemeine Bemerkungen .....	21
Netzanschluss sowie Ein- und Ausschalten des Geräts .....	21
Batteriebetrieb .....	22
FM: UKW-Radiobetrieb .....	22
SKIP+/SKIP-: Sendersuchlauf durchführen .....	22
MEMORY: UKW-Radiosender als voreingestellt speichern und einschalten .....	23
CD: CD-Betrieb .....	24
Wiedergabe bedienen .....	24
REPEAT: Wiederholungsoption wählen .....	25
MEMORY: Wiedergabe programmieren .....	25
Externe Speichermedien bedienen .....	26
USB: USB-Gerät anschließen und bedienen .....	26
CARD: Speicherkarte anschließen und bedienen .....	28
Zeiteinstellungen .....	29
CLOCK: Zeit und Datum einstellen .....	29
ALARM1/ALARM2: Weckereinstellungen .....	30
SLEEP: Automatisches Ausschalten .....	30
AUX: Geräte am MP3-Anschluss bedienen .....	31
<b>Fehlerbehebung .....</b>	<b>31</b>
<b>Technische Spezifikation .....</b>	<b>33</b>
<b>EU-Richtlinie 2002/96/E (WEEE) .....</b>	<b>34</b>
<b>EG-Konformitätserklärung und Benutzungsbereich .....</b>	<b>35</b>

## Einleitung

Vielen Dank, dass Sie unser Produkt erworben haben. Wir wünschen Ihnen viel Spaß mit Ihrer neuen CD Boombox mit Uhrenradio B 9e.

Diese Bedienungsanleitung enthält detaillierte Informationen und Anweisungen, die Ihnen helfen sollen, auf einfachem Wege das Beste aus Ihrer neuen CD Boombox mit Uhrenradio B 9e herauszuholen.

**Lesen Sie bitte alle diese Informationen sorgfältig durch, bevor Sie Ihre neue CD Boombox mit Uhrenradio B 9e in Betrieb nehmen!**

**Unter keinen Umständen ist der Hersteller verantwortlich für:**

1. Verlust oder Beschädigung von persönlichen Daten;
2. Mittelbare Schäden an der Soft- oder Hardware, die durch falsche Bedienung entstanden sind;
3. Reparaturen Ihres Produkts;
4. oder andere Unfälle.

Sollten die Anweisungen dieser Bedienungsanleitung vom Benutzer/von der Benutzerin missverstanden werden, war es nicht vorauszusehen, deshalb ist der Hersteller auch für mögliche Schäden, die durch die Nutzung dieser Bedienungsanleitung entstanden sind, nicht verantwortlich. Dies gilt auch für alle Ansprüche Dritter, die aus Benutzung dieses Produkts oder dieser Bedienungsanleitung entstehen können.

Wir behalten uns vor Informationen in dieser Bedienungsanleitung und technische Spezifikation ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

**Das von Ihnen erworbene Gerät ist für die gewerbliche Nutzung nicht vorgesehen.**

### **Achtung:**

Das Aussehen und die Funktionen des Geräts können ohne Ankündigung verändert werden.

## Sicherheitshinweise

### Bedienungsanleitung und Warnhinweise

#### GEFAHR

NICHT ÖFFNEN!  
STROMSCHLAGGEFAHR



**ACHTUNG:** UM DIE STROMSCHLAGGEFAHR ZU VERMEIDEN ÖFFNEN SIE NIEMALS DAS GEHÄUSE. DARIN BEFINDEN SICH KEINE TEILE DIE VOM BENUTZER GEWARTET WERDEN SOLLEN.

ALLE REPARATUREN SOLLTEN VON QUALIFIZIERTEN FACHKRÄFTEN DURCHFÜHRT WERDEN.



Das Pfeilblitzsymbol in einem gleichseitigen Dreieck warnt den Benutzer vor nicht isolierten Teilen mit "gefährlicher Spannung", die sich im Gerät befinden. Diese Spannung kann so hoch sein, dass Stromschlaggefahr besteht.

Das Ausrufezeichen in einem gleichseitigen Dreieck, weist den Benutzer auf wichtige Betriebs- und Wartungshinweise in den technischen Unterlagen wie in dieser Bedienungsanleitung hin. Nichtbeachtung dieser Hinweise kann zu Verletzungen oder zur Beschädigung des Geräts führen.



Das CE Zertifikationssymbol weist darauf hin, dass wir das Produkt getestet und attestiert haben um dessen Übereinstimmung mit allen gültigen Vorschriften und Anforderungen der EU festzustellen, insbesondere mit den EU-Richtlinien: 1999/5/EC, 2002/96/EC und 2006/66/EC.

1. Bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen, lesen Sie bitte diese Bedienungsanleitung für Ihre Sicherheit sorgfältig und vollständig durch.
2. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung zum späteren Nachschlagen an einem sicheren Ort auf.
3. Die Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit den Funktionen und der Wartung des Geräts vertraut zu machen. Wenn eine Reparatur notwendig ist, wenden Sie sich bitte unbedingt an unser Service.
4. Lesen und beachten Sie alle Warnhinweise auf dem Gerät und in der Bedienungsanleitung.
5. Das Gerät soll gemäß den Anweisungen und Diagrammen, die sich in dieser Bedienungsanleitung befinden, installiert und bedient werden.
6. Dieses Produkt ist entworfen und hergestellt worden um maximale Sicherheit für den Benutzer zu gewährleisten, deshalb befolgen Sie strikt alle Anweisungen dieser Bedienungsanleitung.

## Installation

1. Das Gerät ist bestimmt für den Gebrauch in moderaten Klimazonen. Verwenden Sie es nicht in tropischen Klimazonen oder bei den Temperaturen über 35°C.
2. Installieren Sie das Gerät gemäß den Herstelleranweisungen und lokalen Vorschriften. Versuchen Sie das Gerät in der Nähe von einer Wandsteckdose oder einem Verlängerungskabel zu installieren. Das Gerät soll leicht zugänglich sein.
3. Stellen Sie das Gerät nicht an schlecht belüftete Plätze. Vermeiden Sie auch schmutzige oder staubige Plätze. Wählen Sie keine instabilen oder beweglichen bzw. vibrierenden Flächen. Am besten stellen Sie das Gerät in eine saubere, gut belüftete und trockene Umgebung.
4. WASSER und FEUCHTIGKEIT: Um Brand oder elektrischen Schlägen vorzubeugen, setzen Sie das Gerät niemals dem Regen oder der Feuchtigkeit aus.
5. WARNUNG: Benutzen Sie elektrische Geräte niemals in der Nähe von Wasser, z. B. nah an Badewannen, Waschbecken, Schwimmbecken, Ausgussbecken, in feuchten Kellern oder an ähnlichen Orten. Stellen Sie das Gerät nicht in die Nähe vom fließenden, spritzenden oder tropfenden Wasser.
6. WÄRME: Stellen Sie das Gerät nicht in die Nähe von anderen Geräten, die starke Wärme oder magnetischen Fluss ausstrahlen können wie z. B. in die Nähe von Heizkörpern, Heizlüftern, Öfen, Videorecordern, Stereo-Anlagen, Verstärkern, Radios oder großen Lautsprechern. Solche Geräte können den Ton verformen.
7. Setzen Sie das Gerät niemals direkter Sonnen- oder Hitzestrahlung aus wie z. B. in der Nähe von Heizungen, Heizkörpern, Feuer oder ähnlichen Objekten.
8. BELÜFTUNG: Stellen Sie sicher, dass die Ventilationsöffnungen des Geräts nicht versperrt werden, sonst kann das Gerät überhitzen oder nicht richtig funktionieren. Stellen Sie das Gerät nicht auf Betten, Sofas, Teppiche oder ähnliche Flächen, wo die Ventilationsöffnungen leicht verstopft werden können. Installieren Sie das Gerät nicht in den geschlossenen Räumen wie z. B. auf Bücherregale oder in eingebaute Schränke. Entfernen Sie alle Gegenstände wie z. B. Tischdecken, Gardinen, Vorhänge oder Zeitungen, die die Ventilationsöffnungen des Geräts versperren können.
9. Stellen Sie keine Gegenstände mit offener Flamme oder mit Wasser wie z. B. Kerzen oder Blumenvasen auf das Gerät. Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Gerät. Hohe Temperatur oder tropfendes Wasser kann das Plastikgehäuse beschädigen und einen Brand oder Kurzschluss verursachen.
10. Lassen Sie genug Raum (mindestens 5cm) um das Gerät herum. Prüfen Sie, ob Luft um das Gerät frei zirkulieren kann.

11. Wegen der Verletzungsgefahr stellen Sie das Gerät nicht auf instabile Rolltische, Stative, Gestelle, Halter oder Tische. Das Gerät kann herunterfallen und ein Kind oder einen Erwachsenen schwer verletzen. Dadurch kann man auch das Gerät irreparabel beschädigen. Benutzen Sie nur Frachtkarren, Gestelle, Stative, Halter und Tische, die vom Hersteller empfohlen oder mit dem Gerät mitgeliefert werden. Wenn Sie das Gerät anbringen wollen, sollen Sie den Anweisungen des Herstellers folgen und Montagezubehör nutzen, das vom Hersteller empfohlen wird.
12. Wenn Sie eine Frachtkarre zum Transport des Geräts verwenden, tun Sie es mit Vorsicht um eventuelle Verletzungen durchs Umkippen zu vermeiden. Abruptes Anhalten, übermäßige Kraft und unebene Flächen können die Karre mit dem Gerät zu Fall bringen.

## Netzanschluss und Bedienung

1. **ENERGIEQUELLE:** Das Gerät darf nur an die Stromversorgung angeschlossen werden, die in dieser Bedienungsanleitung genannt oder auf der Markierung in der Nähe vom Netzkabeleingang hingewiesen wird. Wenn Sie sich nicht sicher sind, über welche Spannung Ihr Stromnetz verfügt, wenden Sie sich an Ihren Fachhändler oder an Ihr Stromversorgungsunternehmen.
2. **ERDUNG oder POLARISIERUNG:** Es ist nicht erforderlich das Gerät zu erden. Stellen Sie sicher, dass der Stecker vollständig in der Wandsteckdose oder das Verlängerungskabel in der Anschlussbuchse eingesteckt ist. Dies soll verhindern, dass die Spannungsstifte oder der Erdungsstift freigelegt werden. Einige Versionen dieses Geräts haben ein Netzkabel mit einem gepolten Wechselstromstecker (einem Stecker, dessen einen Spannungsstift breiter als den anderen ist). Das ist eine Sicherheitseinrichtung. Wenn Sie nicht imstande sind den Stecker vollständig in eine Steckdose einzustecken, versuchen Sie ihn umgekehrt einzustecken. Wenn dies ebenfalls nicht funktioniert, setzen Sie sich in Verbindung mit einem Elektriker um die veraltete Steckdose auszutauschen. Versuchen Sie niemals den Stecker gewaltsam in eine Steckdose einzustecken. Die Sicherheitsvorkehrungen des gepolten Steckers dürfen nicht umgangen werden. Wenn Sie ein Verlängerungsnetzkabel oder ein Netzkabel, das nicht mit diesem Gerät geliefert wird, benutzen, soll es mit einem angemessenen angespritzten Stecker ausgestattet werden sowie eine Sicherheitszulassung gemäß den Vorschriften des Benutzungslands haben.
3. **WARNUNG:** Der Netzstecker wird als Trennschalter zur Unterbrechung der Stromversorgung benutzt. Deswegen muss der Netzstecker in der Steckdose oder das Netzkabel am Gerät jederzeit betriebsfähig und zugänglich sein.
4. **ÜBERLASTUNG:** Überlasten Sie niemals die Wandsteckdosen, Verlängerungskabel oder Mehrfachsteckdosen. Andernfalls besteht Brand- und Stromschlaggefahr.

5. Wenn der Netzstecker an die Wandsteckdose angeschlossen ist, ist auch das Gerät an die Stromversorgung angeschlossen, selbst wenn Sie das Gerät nicht eingeschaltet haben. Wenn das Gerät an die Stromversorgung angeschlossen ist, befindet es sich im Standby-Modus (Bereitschaftsbetriebsmodus). Wollen Sie das Gerät vollständig vom Stromnetz trennen (vollständig ausschalten), müssen Sie den Netzstecker aus der Wandsteckdose oder das Netzkabel vom Gerät entfernen.
6. Überprüfen Sie regelmäßig das Netzkabel und den Netzstecker auf Beschädigungen. Ist das Netzkabel oder der Netzstecker beschädigt, sollen Sie das Gerät auf keinen Fall einschalten und bedienen. In solchen Fällen wenden Sie sich an einen qualifizierten Service-Techniker oder an den Lieferanten dieses Geräts. Wenn das Netzkabel oder der Netzstecker beschädigt ist, versuchen Sie niemals das Gerät an eine andere Stromquelle anzuschließen, weil Sie dadurch das Gerät irreparabel beschädigen können. Dies kann auch zum sofortigen Verlust des Garantieanspruchs führen.
7. STROMKABELSCHUTZ: Stromkabel sollen so verlegt werden, dass niemand darauf treten kann. Stromkabel dürfen nicht zwischen Gegenständen eingeklemmt werden. Stellen Sie keine Gegenstände auf Stromkabel. Achten Sie besonders auf die Verbindungsstellen zwischen Kabeln und Steckern, Kabeln und Verlängerungskabeln sowie Kabeln und dem Gerät.
8. NETZSICHERUNG: Zum ständigen Schutz vor Brandrisiko, benutzen Sie nur die Sicherung der richtigen Ausführung und Nennkapazität. Die Sicherungsspezifikation für jeden Spannungsbereich ist auf der Sicherung gekennzeichnet.
9. Um Schäden zu vermeiden, benutzen Sie nur die mitgelieferten Zubehörteile (Netzkabel usw.) oder Zubehörteile und Accessoires, die nicht vom Hersteller dieses Produkts empfohlen werden.
10. Auf keinen Fall benutzen Sie das Gerät wenn das Netzkabel zerfasert oder anderweitig beschädigt ist. Dies gilt auch wenn das Netzkabel irgendwelche Rissen oder Abriebschäden entlang seiner Länge hat oder der Netzstecker bzw. dessen Stifte beschädigt sind.
11. Versuchen Sie niemals das Netzkabel oder den Netzstecker selbst zu reparieren. Das Netzkabel oder den Netzstecker darf nur von einem qualifizierten Fachbetrieb gewechselt werden.
12. Wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht benutzen, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose aus. Fassen Sie am Netzstecker. Ziehen Sie niemals direkt am Netzkabel. Berühren Sie das Netzkabel niemals mit feuchten Händen.
13. GEWITTER: Beim Gewitter trennen Sie das Gerät vom Stromnetz um Überspannungsschäden durch Blitzschlag vorzubeugen.
14. Nach dem Gebrauch schalten Sie das Gerät aus. Soll das Gerät zufällig ausgeschaltet werden, schalten Sie es wieder ein. Zwischen Aus- und Einschalten des Geräts sollen mindestens 30 Sek. vergehen.

15. Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt wenn es eingeschaltet ist. Es sei denn dies ist ausdrücklich für die Funktionsweise des Geräts verlangt. Schalten Sie das Gerät mit der Einrichtung aus, die dazu bestimmt ist. Stellen Sie sicher, dass Ihre Familie weiß wie man das Gerät bedienen und ausschalten soll. Für die kranken und behinderten Menschen sollen wahrscheinlich spezielle Vorbereitung gemacht werden.
16. Die Kontrolltasten des Geräts dürfen nur zu solchen Zwecken benutzt werden, die in dieser Bedienungsanleitung genannt und beschrieben werden.
17. Versuchen Sie niemals irgendwelche Operationen mit diesem Gerät durchzuführen, die nicht in dieser Bedienungsanleitung genannt und beschrieben werden. Auf diese Weise können Sie das Gerät irreparabel beschädigen. Dies kann auch zum sofortigen Verlust des Garantieanspruchs führen.
18. Stellen Sie die Lautstärke nicht auf den höchsten Level ein, während Sie die Abschnitte mit einem sehr niedrigen oder keinem Audio-Eingangssignal hören. Andernfalls kann der Lautsprecher beschädigt werden wenn der Spitzenpegelabschnitt plötzlich wiedergegeben wird.
19. Schieben Sie keine Gegenstände durch die Öffnungen hinein. Sie können dabei Spannung führende Teile berühren oder Bauteile kurzschließen. Sprühen oder schütten Sie niemals irgendwelche Flüssigkeiten direkt aufs Gerätegehäuse. Dabei besteht Brand- und Stromschlaggefahr.
20. ESD-WARNHINWEIS: Wenn das Gerät nicht ordnungsgemäß funktioniert oder auf keine Bedienelemente reagiert und keine Funktionen durchführt, kann die starke elektrostatische Störung die Ursache sein. In solchen Fällen schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose aus. Warten Sie ein paar Sekunden ab. Danach stecken Sie den Netzstecker wieder in die Steckdose ein und schalten Sie das Gerät ein. Es soll wieder normal funktionieren. Wenn dies nicht der Fall ist, stellen Sie das Gerät auf eine andere Stelle oder schließen Sie es an eine andere Steckdose an. Wenn dies ebenfalls nicht hilft, setzen Sie sich in Verbindung mit unserem Service oder mit einem qualifizierten Fachmann.
21. Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen der Ökodesign-Richtlinien der Europäischen Kommission über den Stromverbrauch elektrischer und elektronischer Haushalts- und Bürogeräte. Dieses Gerät schaltet nach 5 Minuten ohne Audiosignal automatisch in den Bereitschaftsmodus. Bei erneutem Audiosignal wird das Gerät wieder aktiviert.
22. **Update finden Sie auf unserer Website [www.blaupunkt.com](http://www.blaupunkt.com). Möchten Sie weitere Informationen oder die Konformitätserklärung, bitte wenden Sie sich an [info@m3-electronic.de](mailto:info@m3-electronic.de).**



## Service und Reparaturen

1. Wenn das Gerät während der Bedienung nicht ordnungsgemäß funktioniert, stellen Sie nur diese Bedienelemente ein, die in der Bedienungsanleitung benannt werden. Wenn Sie andere Bedienelemente unsachgemäß einstellen, können Sie das Gerät beschädigen. Wenn Sie nicht imstande sind den normalen Betrieb des Geräts wiederherzustellen, setzen Sie sich in Verbindung mit unserem Service oder einem qualifizierten Fachmann.
2. Sollte Ihr Gerät fachgerechte Wartung oder Überprüfung benötigen, wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler oder an unser Service-Center.
3. **GERÄT REPARIEREN:** Alle Reparaturen dürfen nur vom qualifizierten und autorisierten Fachpersonal durchgeführt werden. Versuchen Sie niemals das Gerät selbst zu reparieren. Dies kann zum sofortigen Verlust des Garantieanspruchs führen.
4. **ERSATZTEILE:** Wenn irgendwelche Teile ersetzt werden müssen, achten Sie bitte darauf, dass nur solche Ersatzteile verwendet werden, die vom Hersteller zugelassen werden oder dieselben Eigenschaften haben wie das Originalteil. Wenn nicht zugelassene Ersatzteile verwendet werden, besteht unter anderem Brand- und Stromschlaggefahr.
5. **SERVICE KONTAKTIEREN:** Wenn die folgenden Umstände auftreten, trennen Sie das Gerät vom Stromnetz und wenden Sie sich an unser Service oder an einen qualifizierten Reparaturfachbetrieb:
  - a. Das Stromkabel oder der Netzstecker ist beschädigt.
  - b. In das Gerät ist Flüssigkeit eingedrungen.
  - c. Das Gerät ist dem Regen oder der Feuchtigkeit ausgesetzt worden.
  - d. In das Gerät sind Gegenstände eingedrungen.
  - e. Wenn das Gerät nicht einwandfrei funktioniert oder irgendwelche merkwürdigen Veränderungen in dessen Leistung auftreten, obwohl die Hinweise der Bedienungsanleitung strikt befolgt werden.
  - f. Wenn das Gerät (das Gehäuse) z. B. nach einem Fall oder Schlag mechanisch beschädigt wird.
6. Versuchen Sie niemals das Gerät weiter zu benutzen wenn es beschädigt ist oder wenn Sie im Zweifel sind, ob es ordnungsgemäß funktioniert. In solchen Fällen schalten Sie das Gerät aus, trennen Sie es von der Stromversorgung und wenden Sie sich an unser Service oder an Ihren Händler.
7. Versuchen Sie niemals das Gerät zu zerlegen oder umzubauen. Dies kann zum sofortigen Verlust des Garantieanspruchs führen.
8. Versuchen Sie niemals das Gehäuse zu öffnen, weil lebensgefährliche Spannung im Gerät vorhanden ist. Es besteht Verletzungsgefahr. Wenden Sie sich bitte an unser Service oder an ein qualifiziertes Fachpersonal, sollte dies notwendig sein.
9. **SICHERHEITSKONTROLLE:** Nach Abschluss aller Reparaturarbeiten sollen Sie vom Reparaturfachbetrieb eine Sicherheitsüberprüfung des gesamten Geräts durchführen lassen um sicherzustellen, dass sich das Produkt in einem einwandfreien Zustand befindet.

## Hinweise zur CD-Lade

1. Legen Sie keine fremden Gegenstände in die CD-Lade. Auf diese Weise können Sie die mechanischen Teile beschädigen.
2. Lassen Sie die CD-Lade nicht für längere Zeit offen stehen um Verschmutzung durch Staub und Kleinpartikel zu vermeiden.
3. Auf keinen Fall öffnen Sie die CD-Lade während der Wiedergabe einer Disc. Um die Disc aus der CD-Lade zu entfernen, stoppen Sie die Wiedergabe mit der Stopptaste STOP.
4. Berühren Sie auf keinen Fall die Linse, die sich in der CD-Lade befindet.

## Lasersystem

### CLASS 1 LASER PRODUCT

CLASS 1 LASER PRODUCT  
APPAREIL LASER DE CLASSE 1  
PRODUCTO LASER DE CLASE 1

**CAUTION**  
INVISIBLE LASER RADIATION  
WHEN OPEN AND INTERLOCKS  
DEFEATED.  
AVOID EXPOSURE TO BEAM



This product contains a low power laser device.

1. Die obigen Schilder informieren, dass das Gerät als PRODUKT DER LASERKLASSE 1 eingestuft worden ist. Dieses Gerät ist mit einem Lasersystem der Klasse 1 ausgestattet.
2. Benutzen Sie keine Bedienelemente oder Einstellungen und versuchen Sie niemals irgendwelche Operationen mit diesem Gerät durchzuführen, die nicht in dieser Bedienungsanleitung genannt und beschrieben werden. Andernfalls können Sie gefährlicher Strahlenbelastung ausgesetzt werden.
3. Um nicht direkter Laserstrahlung ausgesetzt zu werden, versuchen Sie niemals die Sicherheitsverriegelung in der CD-Lade zu öffnen. Sichtbare Laserstrahlung kann austreten, wenn das Gehäuse oder die Verriegelung des Laufwerks geöffnet wird. Sehen Sie keinesfalls direkt in das Laserlicht.
4. Das Gerät ist mit einem Sicherheitssystem ausgerüstet, dass das Austreten von gefährlichen Laserstrahlen während des normalen Gebrauchs verhindert.
5. Versuchen Sie niemals die Laserlinse zu berühren oder zu stoßen. Andernfalls können Sie die Laserlinse beschädigen. Infolgedessen kann das Gerät nicht ordnungsgemäß funktionieren.
6. Stecken Sie keine Gegenstände in den Sicherheitsschlitz hinein. Andernfalls bleibt die Laserdiode eingeschaltet während die CD-Lade geöffnet ist.
7. Wenn die Linse verschmutzt wird, reinigen Sie sie mit einer CD-Reinigungsdisk.

## Reinigung

1. Vor der Reinigung schalten Sie das Gerät aus und trennen Sie es vom Stromnetz. Auf diese Weise beugen Sie dem Brand oder der Gefahr des elektrischen Stromschlags vor.
2. Zur Reinigung verwenden Sie keine Flüssigreiniger oder Reiniger in Spraydosens. Sprühen oder schütten Sie niemals irgendwelche Flüssigkeit direkt aufs Gehäuse.
3. Wischen Sie das Display und Gehäuse mit einem weichen, trockenen und fusselfreien Tuch ab. Auf diese Weise können Sie Staub und andere Partikeln entfernen.
4. Wenn das Gehäuse stark schmutzig oder verschmiert mit Fingerabdrücken ist, benutzen Sie ein weiches Tuch leicht angefeuchtet mit milder Seife- und Wasserlösung. Benutzen Sie keine Schleifsteinen oder Poliermittel, da diese die Oberfläche des Geräts beschädigen können.

## Seriennummer

Die Seriennummer finden Sie auf der Rückseite des Geräts. Diese Nummer gilt ausschließlich für dieses Gerät und ist sonst niemandem bekannt.

## Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten

1. Wenn sich das Symbol eines durchgestrichenen Abfalleimers auf einem Produkt oder in seiner Bedienungsanleitung befindet, erfüllt dieses Produkt die Voraussetzungen der EU-Richtlinie 2002/96/EC.
2. Alle Elektro- und Elektronik-Altgeräte müssen getrennt vom Hausmüll an dafür staatlich vorgesehenen Stellen entsorgt werden.
3. Mit der ordnungsgemäßen Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten, vermeiden Sie Umweltschäden und schützen Sie Ihre Gesundheit.
4. Weitere Informationen zur Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten erhalten Sie bei Ihrer Gemeindeverwaltung oder im Fachgeschäft, wo Sie das Gerät erworben haben.
5. Bevor Sie ein Altgerät verschrotten, entfernen Sie die Batterien aus der Fernbedienung und aus dem Gerät um sie ordnungsgemäß an einer Sammelstelle zu entsorgen.
6. In vielen Ländern der EU ist die Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten über den Haus- und/oder Restmüll ab 13.8.2005 verboten - in Deutschland ab 23.3.2006.



## Batterien

### Allgemeine Sicherheitsvorschriften

1. Im Lieferumfang befinden sich keine Batterien für den Batteriebetrieb. Vor dem Gebrauch müssen Sie also 6 Batterien des Typs DC 1.5V „C“ (UM-2) in das

Batteriefach des Geräts einlegen. Achten Sie bitte darauf, dass die Polung der Batterien den Markierungen + und – im Batteriefach entspricht. Auf keinen Fall benutzen Sie eine andere Energiequelle für den Batteriebetrieb. Andernfalls können Sie das Gerät irreparabel beschädigen. Dies kann auch zum sofortigen Verlust des Garantieanspruchs führen.

2. Verwenden Sie ausschließlich Batterien mit dem gleichen Ladezustand. Verwenden Sie nicht alte und neue Batterien oder verschiedene Batteriesorten gleichzeitig.
3. Wenn Sie das Gerät für längere Zeit nicht benutzen, entfernen Sie die Batterien um den Korrosionsschäden vorzubeugen.
4. Wenn die Tonausgabe des Geräts verzerrt ist oder die Bedienung des CD-Players instabil ist, sind die Batterien schwach. In solchen Fällen sollen die Batterien unverzüglich ausgetauscht werden.
5. Leere oder beschädigte Batterien sollen unverzüglich entfernt werden um den Korrosionsschäden vorzubeugen.
6. Ersetzen Sie immer die beiden Batterien gleichzeitig durch neue voll aufgeladene.
7. Versuchen Sie niemals Batterien wieder aufzuladen, erhitzen, kurzschließen, zerlegen, vergraben oder verbrennen.
8. Vorsicht! Unsachgemäße Installation von Batterien kann Auslaufen und Korrosionsschäden verursachen.
9. Wenn Batterien auslaufen, wischen Sie die Flüssigkeit aus dem Batteriefach ab. Anschließend tauschen Sie die Batterien aus. Vorsicht! Batterieflüssigkeit kann Hautausschlag verursachen. Sind Sie mit Batterieflüssigkeit in Berührung gekommen, spülen Sie die betroffenen Hautstellen sofort mit Wasser.
10. Setzen Sie die Batterien niemals direkter Sonnen- oder Hitzestrahlung aus wie z. B. in der Nähe von Heizungen, Feuer oder ähnlichen Objekten.
11. Lassen Sie keine Gegenstände, insbesondere aus Metall ins Batteriefach eindringen.

## Entsorgung von Batterien

Das Produkt enthält Batterien, die von der Batterierichtlinie der Europäischen Union (2006/66/EC) gedeckt wird. Informieren Sie sich über die lokalen Vorschriften wie die Batterien ordnungsgemäß entsorgt werden sollen. Wenn Sie die Batterien ersetzen, achten Sie bitte darauf, dass die verbrauchten oder beschädigten Batterien gemäß den geltenden Vorschriften entsorgt werden. Entsorgen Sie die Batterien nicht im herkömmlichen Hausmüll. Ausgewechselte Batterien oder Akkus sind unter Beachtung von geltenden Vorschriften zu entsorgen. Sie sollen an einer dafür vorgesehenen Stelle abgegeben werden. Nur auf diese Weise können sie sicher und umweltgerecht verwertet werden. Vergraben Sie die Batterien nicht und werfen Sie sie nicht ins Feuer. Mit der ordnungsgemäßen Entsorgung von Batterien, vermeiden Sie Umweltschäden und schützen Sie Ihre Gesundheit.



## Hinweise zum Copyright

### Recht zur Privatkopie

Gemäß § 53 Abs. 1 UrhG ([http://www.bundesrecht.juris.de/urhg/\\_53.html](http://www.bundesrecht.juris.de/urhg/_53.html)) sind einzelne Vervielfältigungen eines Werkes durch eine natürliche Person zum privaten Gebrauch auf beliebigen Trägern ausnahmsweise zulässig, sofern sie weder unmittelbar noch mittelbar Erwerbszwecken dienen, soweit nicht zur Vervielfältigung eine offensichtlich rechtswidrig hergestellte oder öffentlich zugänglich gemachte Vorlage verwendet wird. Der zur Vervielfältigung Befugte darf die Vervielfältigungsstücke auch durch einen anderen herstellen lassen, sofern dies unentgeltlich geschieht. Der Gesetzgeber behandelt digitale und analoge Vervielfältigung in § 53 Abs. 1 UrhG gleich.

In dieser Hinsicht dürfte es dem privaten Endkunden gestattet sein, einzelne Sendungen aus dem laufenden Internetradio-Programm aufzuzeichnen und auch einzelne Musikstücke hieraus auszuschneiden und in MP3 zu konvertieren. Erfasst von § 53 UrhG dürfte ebenso die weitere Vervielfältigung sein, indem die MP3-Files auf interne und externe Speichermedien aufgespielt werden, um diese auf MP3-Playern oder PC abspielen zu können.

Voraussetzungen für die Legitimation der eng auszulegenden Ausnahmenvorschrift des § 53 UrhG ist jedoch, dass die Vervielfältigung ausschließlich zum Privatgebrauch erfolgt. Dies bedeutet, dass der Kunde die aufgezeichneten Musikstücke unter keinen Umständen gegen Entgelt anbieten und weiterveräußern darf. Ebenfalls nicht von § 53 UrhG abgedeckt ist die öffentliche Zugänglichmachung gem. § 19a UrhG, z. B. das Anbieten zum Download im Internet oder im Rahmen von Tauschbörsen sowie die sonstige Verbreitung der hergestellten Vervielfältigungsstücke sowie deren öffentliche Wiedergabe.



### Blaupunkt Competence Center Copyright

© 2010 Alle Rechte bleiben vorbehalten Blaupunkt Competence Center Audio M3 Electronic GmbH. Dieses Material darf nur für den persönlichen Gebrauch vervielfältigt, kopiert oder vertrieben werden.

Es ist gesetzlich verboten, urheberrechtlich geschütztes Material ohne Genehmigung des Rechteinhabers zu kopieren, auszustrahlen, zu zeigen, über Kabel zu senden, öffentlich wiederzugeben oder zu verleihen. Eine entsprechende Genehmigung ist auch notwendig wenn MP3-Dateien vom Internet geladen werden. Wir sind nicht berechtigt solche Genehmigung zu erteilen. Nur der Rechteinhaber von geladenen Dateien ist berechtigt solche Genehmigung zu erteilen.

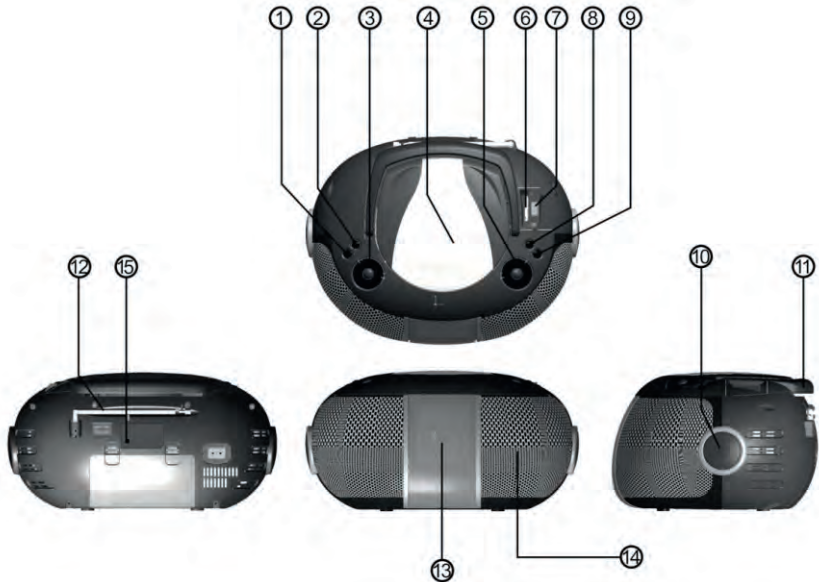
### Handhabung und Pflege von Discs

**Vorsicht!** Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für die Beschädigungen von Discs, die mit diesem Gerät wiedergegeben werden.

1. Bringen Sie auf keiner der beiden Diskseiten Aufkleber oder Klebeband an. Beschreiben Sie die Etikettseite einer Disc nicht mit einem Kugelschreiber oder anderen Schreibgeräten.
2. Berühren Sie niemals die bespielte Seite einer Disc. Fassen Sie die Discs an den Kanten um deren Oberfläche mit Fingern nicht zu berühren.
 
3. Lassen Sie die Discs nicht fallen. Biegen Sie die Discs nicht.
4. Legen Sie nur eine Disc in die CD-Lade ein und versuchen Sie niemals die CD-Lade zu schließen wenn die Disc nicht richtig sitzt.
5. Nach der Wiedergabe legen Sie die Discs wieder in die zugehörigen Hüllen ein.
6. Setzen Sie die Discs nicht direkter Sonneneinstrahlung oder irgendwelchen Wärmequellen aus.
7. Bewahren Sie Ihre Discs nicht in feuchten oder schmutzigen Räumen auf. Bewahren Sie sie vertikal in CD-Behältern auf. Stapeln Sie nicht mehrere Discs übereinander und belasten Sie die Discs nicht durch Auflegen von schweren Gegenständen, sonst können sie sich verformen.
8. Fingerabdrücke und Staub auf einer Disc können Tonqualität beeinträchtigen. Reinigen Sie die Discs vor der Wiedergabe mit einem sauberen Tuch. Wischen Sie die Discs von der Mitte zum Rand ab.
 
9. Zum Reinigen von Discs verwenden Sie keine lösungsmittelhaltigen Reinigungsmittel wie Plattenreinigungssprays, Benzin, Verdünner oder antistatischen Lösungen. Zum Reinigen von Discs verwenden Sie spezielle Reinigungsmittel, die dafür vorgesehen werden.
10. Verwenden Sie keine ungewöhnlich geformten Discs (z. B. herzförmig oder achteckig). Andernfalls sind Fehlfunktionen nicht ausgeschlossen.
11. Einige Wiedergabefunktionen von CDs sind von Herstellern vorprogrammiert und können vom Gerät nicht geändert werden.
12. Da es zurzeit viele nicht standardgemäße Aufnahme- und Kopierschutzprozeduren für MP3- und CD-Formate sowie viele verschiedene Typen von CD-R- und CD-RW-Rohlingen im Umlauf sind, kann es manchmal zu Fehlern oder Verzögerungen beim Lesen einer Disc kommen. Es handelt sich dabei jedoch nicht um einen Defekt des Geräts.
13. Manche Discs die mit Computern und/oder mit spezifischer Software erstellt worden sind, können mit dem Gerät nicht kompatibel sein. Das kann negativen Einfluss auf die Wiedergabequalität haben. Es handelt sich dabei jedoch um keinen Defekt des Geräts.

## Anschlüsse und Bedienelemente

### Bedienelemente des Geräts



1. **Funktionswahl Taste FUNCTION:** Drücken Sie die Funktionswahl Taste FUNCTION um den gewünschten Betriebsmodus für das Gerät zu wählen. Es stehen Ihnen folgende Betriebsmodusoptionen zur Verfügung:
  - a. FM: Wählen Sie die Option FM um das UKW-Radio einzuschalten.
  - b. CD: Wählen Sie die Option CD um den CD-Spieler einzuschalten (eine Disc wiederzugeben).
  - c. USB: Wählen Sie die Option USB um die Wiedergabe vom angeschlossenen USB-Gerät zu starten.
  - d. CARD: Wählen Sie die Option CARD um die Wiedergabe von der angeschlossenen Speicherkarte zu starten.
  - e. AUX: Wählen Sie die Option AUX um die Wiedergabe vom angeschlossenen externen Gerät z. B. iPod oder MP3-Player zu starten.
2. **Standby-Taste STANDBY:** Drücken Sie die Standby-Taste STANDBY um das Gerät ein- und nach dem Gebrauch auszuschalten (in den Bereitschaftsbetrieb zu versetzen).

**Anmerkung:** Im Bereitschaftsbetrieb (Standby-Betrieb) sind alle Nutzfunktionen deaktiviert, aber jederzeit und ohne längere Wartezeit wieder aktiviert werden können. Dafür drücken Sie die Standby-Taste STANDBY wieder. Bevor Sie das Gerät zum ersten Mal mit der Standby-Taste STANDBY einschalten, müssen Sie es vorher an eine Wandsteckdose (230V ~ 50Hz) mit dem mitgelieferten Netzkabel anschließen. Nachdem Sie das Gerät mit der Standby-Taste STANDBY eingeschaltet haben, wählt es automatisch den UKW-Radiobetriebmodus.

3. **Lautstärkeregler VOL-/Uhreinstellungstaste CLOCK**

**/Lautstärkeregler VOL+:**

- a. Drücken Sie den Lautstärkeregler VOL+ um die Lautstärke zu erhöhen. Drücken Sie den Lautstärkeregler VOL- um die Lautstärke zu verringern.
- b. Drücken Sie die Uhreinstellungstaste CLOCK um die Uhr zu stellen.

4. **CD-Lade:** Öffnen Sie die CD-Lade und legen Sie darin eine Disc mit dem Label nach oben. Danach, schließen Sie die CD-Lade. Die Wiedergabe soll automatisch starten.

5. **Sprungtaste rückwärts ⏮/Wiedergabe- und Pausetaste PLAY/PAUSE/Sprungtaste vorwärts ⏭:**

- a. Während der Wiedergabe einer Disc drücken Sie die Sprungtaste rückwärts ⏮ um zum vorherigen Soundtrack zu springen.
- b. Während der Wiedergabe einer Disc drücken Sie die Sprungtaste vorwärts ⏭ um zum nächsten Soundtrack zu springen.
- c. Drücken Sie die Wiedergabe- und Pausetaste PLAY/PAUSE um die Wiedergabe einer Disc anzuhalten und wieder aufzunehmen.

6. **Speicherkartenleser:** Stecken Sie eine SD-, SDHC- oder MMC-Speicherkarte in diesen Slot (Steckplatz) ein um die Dateien, die sich auf der Speicherkarte befinden, wiederzugeben.

7. **USB-Schnittstelle (USB-Port/USB-Anschluss):** Schließen Sie ein USB-Gerät an die USB-Schnittstelle an um die Dateien, die sich darin befinden, wiederzugeben.

8. **Taste SLEEP:** Drücken Sie die Taste SLEEP um den Zeitabschnitt für das automatische Ausschalten des Geräts einzustellen.



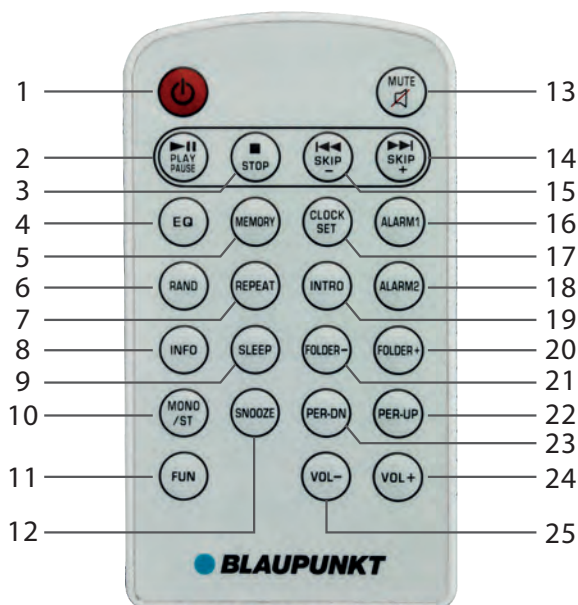
9. **Stopptaste STOP:** Während der Wiedergabe einer Disc, drücken Sie die Stopptaste STOP um die Wiedergabe abzubrechen.
10. **HIGH QUALITY SOUND:** Hohe Klangqualität.
11. **Tragebügel**
12. **UKW-Teleskopantenne:** Strecken Sie die UKW-Teleskopantenne vollständig aus um den besten Radioempfang zu erreichen.
13. **LCD-Display:** Auf dem Display erscheinen Informationen über die aktuelle Wiedergabe oder den aktuellen Radioempfang.
14. **Lautsprechergitter**
15. **MP3-Anschluss:** Benutzen Sie den MP3-Anschluss um einen MP3-Player oder iPod an das Gerät anzuschließen.


## **Fernbedienung**

### **Allgemeine Bemerkungen**

1. Mit der Fernbedienung können Sie alle Funktionen des Geräts aktivieren und bedienen.
2. Manche Tasten der Fernbedienung sind multifunktional. Sie erfüllen unterschiedliche Funktionen abhängig davon, ob Sie das Gerät als CD-Player oder Radioempfänger benutzen.
3. Richten Sie die Fernbedienung direkt auf der Vorderseite des Geräts.
4. Drücken Sie nur eine Taste der Fernbedienung auf einmal.
5. Grelles Licht kann die Wirksamkeit der Fernbedienung negativ beeinflussen.
6. Hochspannungsgeräte und Geräte, die Hochfrequenzsignale ausstrahlen, können die Arbeitsweise der Fernbedienung negativ beeinflussen.
7. Verwenden Sie nicht gleichzeitig Fernbedienungen von vielen Geräten, da sie sich gegenseitig negativ beeinflussen können.
8. Bewahren Sie die Fernbedienung nicht an Orten, wo sie hohen Temperaturen, intensiver Feuchtigkeit, Schmutz oder ständigen Erschütterungen ausgesetzt wird.
9. Halten Sie die Fernbedienung fern vom Wasser.
10. Stellen Sie keine Gegenstände auf die Fernbedienung.

## Funktionstasten



1. **STANDBY**  : Drücken Sie die Standby-Taste STANDBY um das Gerät ein- und nach dem Gebrauch auszuschalten (in den Bereitschaftsbetrieb zu versetzen). Im Bereitschaftsbetrieb (Standby-Betrieb) sind alle Nutzfunktionen deaktiviert, aber jederzeit und ohne längere Wartezeit wieder aktiviert werden können. Dafür drücken Sie die Standby-Taste STANDBY wieder. Nachdem Sie das Gerät mit der Standby-Taste STANDBY eingeschaltet haben, wählt es automatisch den UKW-Radiobetriebmodus.
2. **Wiedergabe- und Pausetaste PLAY/PAUSE**  : Während der Wiedergabe einer Disc, drücken Sie die Wiedergabe- und Pausetaste PLAY/PAUSE  um die Wiedergabe vorübergehend anzuhalten. Drücken Sie die Wiedergabe- und Pausetaste PLAY/PAUSE nochmals um die Wiedergabe von der Stelle aufzunehmen, wo sie angehalten worden ist.
3. **Stopptaste STOP**  : Während der Wiedergabe einer Disc drücken Sie die Stopptaste STOP  um die Wiedergabe abubrechen.

4. **EQ:** Während der Wiedergabe einer CD drücken Sie die Equalizer-Taste EQ um einen der folgenden Toneffekte zu wählen: POP, ROCK, CLASSIC, JAZZ oder FLAT.
5. **MEMORY:**
  - a. Beim UKW-Radioempfang drücken Sie die Speicher- und Programmiertaste MEMORY um die gewählte Radiostation im Speicher des Geräts zu speichern.
  - b. Während der Wiedergabe einer CD, drücken Sie die Speicher- und Programmiertaste MEMORY um ein Programmmenü zu öffnen, wo Sie eine eigene Wiedergabeliste erstellen können.
6. **RAND:** Während der Wiedergabe einer CD drücken Sie die Zufallswiedergabe-Taste RAND um alle Tonspuren der aktuellen CD in einer zufälligen Reihenfolge wiederzugeben.
7. **REPEAT:** Während der Wiedergabe einer CD drücken Sie die Wiederholungstaste um eine der verfügbaren Wiederholungsoptionen zu wählen.
8. **INFO:** Während der Wiedergabe einer Disc drücken Sie die Info-Taste INFO um den Titel des aktuell wiedergegebenen Soundtracks auf dem Display einzublenden.
9. **SLEEP:** Drücken Sie die Taste SLEEP um den Zeitabschnitt für das automatische Ausschalten des Geräts einzustellen.
10. **MONO/ST:** Beim UKW-Radioempfang drücken Sie die Mono-/Stereo-Taste um zwischen dem Mono- (MO) und Stereo- (ST) Empfang umzuschalten.
11. **FUN:** Drücken Sie die Funktionswahltaste FUN um den gewünschten Betriebsmodus für das Gerät zu wählen. Es stehen Ihnen folgende Betriebsmodusoptionen zur Verfügung:
  - a. FM: Wählen Sie die Option FM um das UKW-Radio einzuschalten.
  - b. CD: Wählen Sie die Option CD um den CD-Spieler einzuschalten (eine Disc wiederzugeben).
  - c. USB: Wählen Sie die Option USB um die Wiedergabe vom angeschlossenen USB-Gerät zu starten.
  - d. CARD: Wählen Sie die Option CARD um die Wiedergabe von der angeschlossenen Speicherkarte zu starten.
  - e. AUX: Wählen Sie die Option AUX um die Wiedergabe vom angeschlossenen externen Gerät z. B. iPod oder MP3-Player zu starten.

12. **SNOOZE:** Nach dem Weckton drücken Sie die Schlummertaste SNOOZE um den Weckton abubrechen. Das Gerät wiederholt den Weckruf nach 9 Minuten.
13. **MUTE:** Drücken Sie die Stummschaltungstaste MUTE um den Ton vollständig auszuschalten und wieder einzuschalten.
14. **SKIP+ ►►:** Während der Wiedergabe einer Disc drücken Sie die Sprungtaste vorwärts SKIP+ ►► um zum nächsten Soundtrack zu springen.
15. **SKIP- ◄◄:** Während der Wiedergabe einer Disc drücken Sie die Sprungtaste rückwärts SKIP- ◄◄ um zum vorherigen Soundtrack zu springen.
16. **ALARM 1:** Drücken Sie die Weckereinstellungstaste ALARM 1 um den ersten Wecker zu stellen.
17. **CLOCK SET:** Drücken Sie die Uhreinstellungstaste CLOCK SET um die Uhr zu stellen.
18. **ALARM 2:** Drücken Sie die Weckereinstellungstaste ALARM 2 um den zweiten Wecker zu stellen.
19. **INTRO:** Während der Wiedergabe einer CD drücken Sie die Taste INTRO um die Anspielfunktion zu aktivieren. Das Gerät spielt die ersten 10 Sekunden von jedem Soundtrack ab, die sich auf der Disc befindet. Danach geht zum nächsten Soundtrack über.
20. **FOLDER+:** Während der Wiedergabe einer Disc drücken Sie die Taste FOLDER+ um zum nächsten Ordner (Album) zu springen.
21. **FOLDER-:** Während der Wiedergabe einer Disc drücken Sie die Taste FOLDER- um zum vorherigen Ordner (Album) zu springen.
22. **PRE-UP:** Drücken Sie die Taste PRE-UP um Radiostationen nach oben im UKW-Frequenzbereich zu suchen.
23. **PRE-DN:** Drücken Sie die Taste PRE-DN um Radiostationen nach unten im UKW-Frequenzbereich zu suchen.
24. **VOL+:** Drücken Sie den Lautstärkeregler VOL+ um die Lautstärke zu erhöhen.
25. **VOL-:** Drücken Sie den Lautstärkeregler VOL- um die Lautstärke zu verringern.

## **Bedienung des Geräts**

### **Stromquellen**

#### **Allgemeine Bemerkungen**

Die CD-Boombox kann sowohl mit dem Wechselstrom 230V~50Hz (Netzbetrieb) als auch mit den 6 Batterien des Typs DC 1.5V „C“/UM-2 (Batteriebetrieb) betrieben werden.

#### **Netzanschluss sowie Ein- und Ausschalten des Geräts**

Für den Netzbetrieb müssen Sie das Gerät an die Wechselstromsteckdose 230V~50Hz anschließen. Dafür benutzen Sie das mitgelieferte Netzkabel.

1. Schließen Sie den Stecker des mitgelieferten Netzkabels an die Wechselstromsteckdose 230V~50Hz an. Danach ist das Gerät betriebsfähig für den Netzbetrieb.
2. Drücken Sie die Standby-Taste STANDBY um das Gerät ein- und nach dem Gebrauch auszuschalten.
3. Drücken Sie die Funktionswahltaste FUNCTION um den gewünschten Betriebsmodus für das Gerät zu wählen. Es stehen Ihnen folgende Betriebsmodusoptionen zur Verfügung:
  - a. FM: Wählen Sie die Option FM um das UKW-Radio einzuschalten.
  - b. CD: Wählen Sie die Option CD um den CD-Spieler einzuschalten (eine Disc wiederzugeben).
  - c. USB: Wählen Sie die Option USB um die Wiedergabe vom angeschlossenen USB-Gerät zu starten.
  - d. CARD: Wählen Sie die Option CARD um die Wiedergabe von der angeschlossenen Speicherkarte zu starten.
  - e. AUX: Wählen Sie die Option AUX um die Wiedergabe vom angeschlossenen externen Gerät z. B. iPod oder MP3-Player zu starten

#### **Anmerkungen:**

1. Bevor Sie das Gerät an eine Wandsteckdose anschließen, stellen Sie sicher, dass die Nennspannung des Geräts den örtlichen Spannungswerten entspricht.
2. Stellen Sie sicher, dass der Netzstecker vollständig in die Steckdose eingeschoben ist.

## Batteriebetrieb

Um die Batterien zu installieren und den Batteriebetrieb zu sichern:

1. Vorsichtig entfernen Sie den Batteriefachdeckel auf der Rückseite des Geräts.
2. Legen Sie sechs Batterien des Typs DC 1.5V „C“ (UM-2) in das Batteriefach ein. Achten Sie bitte darauf, dass die Polung der Batterien den Markierungen + und – im Batteriefach entspricht.
3. Danach schieben Sie den Batteriefachdeckel zurück.
4. Das Gerät wird automatisch von Batterien mit der Energie versorgt, wenn Sie es vom Stromnetz abtrennen.




**Anmerkung:** Im Lieferumfang befinden sich keine Batterien für den Batteriebetrieb.

## FM: UKW-Radiobetrieb

### SKIP+/SKIP-: Sendersuchlauf durchführen

Ihre Boombox ist mit einem eingebauten UKW-Radio (FM) ausgestattet. Um die UKW-Radiosender zu empfangen, müssen Sie zuerst die UKW-Teleskopantenne vollständig ausstrecken und notfalls in verschiedene Richtungen drehen. Ist der Radioempfang trotzdem schlecht, bewegen Sie das Gerät an eine andere Stelle. Um das Gerät als UKW-Radio zu benutzen:



1. Schalten Sie das Gerät ein indem Sie die Standby-Taste STANDBY drücken. Das Gerät wählt automatisch den UKW-Radio-Betriebsmodus (FM).
2. Wollen Sie das Gerät auf den UKW-Betriebsmodus umschalten, drücken Sie die Funktionswahltaste FUNCTION (FUN) bis Sie die Option FM gewählt haben.
3. Auf dem Display erscheint die Information zum aktuellen Radiosender.
4. Drücken Sie die Sprungtaste SKIP+ ►► für 2-3 Sekunden um den automatischen Sendersuchlauf von der niedrigsten UKW-Frequenz nach oben zu starten. Wird das Signal einer UKW-Radiostation gefunden, hält der Sendersuchlauf automatisch an. Das Gerät schaltet die gefundene UKW-Radiostation ein. Drücken Sie die Sprungtaste SKIP+ ►► kurz um die Frequenz der gefundenen UKW-Radiostation fein abzustimmen. Wollen Sie eine andere UKW-Radiostation finden, drücken Sie wiederholt die Sprungtaste SKIP+ ►► für 2-3 Sekunden.

5. Drücken Sie die Sprungtaste SKIP-  für 2-3 Sekunden um den automatischen Sendersuchlauf von der höchsten UKW-Frequenz nach unten zu starten. Wird das Signal einer UKW-Radiostation gefunden, hält der Sendersuchlauf automatisch an. Das Gerät schaltet die gefundene UKW-Radiostation ein. Drücken Sie die Sprungtaste SKIP-  kurz um die Frequenz der gefundenen UKW-Radiostation fein abzustimmen. Wollen Sie eine andere UKW-Radiostation finden, drücken Sie wiederholt die Sprungtaste SKIP-  für 2-3 Sekunden.
6. Drücken Sie die Lautstärkeregler VOL+ und – VOL- um die Lautstärke einzustellen.
7. Drücken Sie die Mono-Stereo-Taste MONO/ST um zwischen den Mono- und Stereo-Empfang umzuschalten.
8. Drücken Sie die Standby-Taste STANDBY um das UKW-Radio auszuschalten. Sie können auch einen anderen Betriebsmodus für das Gerät wählen, indem Sie die Funktionswahltaste FUNCTION (FUN) drücken.

### **MEMORY: UKW-Radiosender als voreingestellt speichern und einschalten**

Sie können bis zu 30 UKW-Radiosender als voreingestellt – unter den gewählten Speichernummern (Kanalnummern) - speichern. Auf diese Weise entsteht eine Liste mit Ihren Favoriten. Die voreingestellten (gespeicherten) UKW-Radiosender sind schnell und leicht zu erreichen.

Um eine gewählte UKW-Radiostation als voreingestellt zu speichern:

1. Mit der Standby-Taste STANDBY schalten Sie das UKW-Radio ein.
2. Drücken Sie die Sprungtaste SKIP+  oder SKIP-  um die Frequenz der gewünschten UKW-Radiostation zu wählen.
3. Danach drücken Sie die Speichertaste MEMORY um den Speichervorgang zu starten.
4. Drücken Sie die Taste PRE-DN oder PRE-UP wiederholt um eine bestimmte Speichernummer (Speicheradresse) der gewählten Radiostation zuzuordnen.
5. Danach, drücken Sie die Speichertaste MEMORY um die Radiostation unter der gewählten Speichernummer zu speichern.

Um eine voreingestellte UKW-Radiostation einzuschalten:

1. Mit der Standby-Taste STANDBY schalten Sie das UKW-Radio ein.

2. Drücken Sie die Taste PRE-DN oder PRE-UP wiederholt bis Sie die gewünschte UKW-Radiostation gefunden haben.

## **CD: CD-Betrieb**

### **Wiedergabe bedienen**

Sie können Ihre Boombox als CD-Player benutzen um damit sowohl kommerzielle CDs als auch selbst erstellte CD-RW-Discs wiedergeben. Das Gerät kann auch die MP3-Disks wiedergeben. MP3-Disks sind zumeist selbst erstellte Disks, die in der Regel viel mehr Einzeltitel als eine kommerzielle CD erhalten. Deswegen kann es im Vergleich zu einer CD länger dauern bis das Gerät eine MP3-Disk abliest. Warten Sie also bitte geduldig bis der Lesevorgang zu Ende ist. Um eine CD oder CD-RW-Disc (MP3-Disc) wiedergeben:

1. Mit der Standby-Taste STANDBY schalten Sie das Gerät ein und drücken Sie die Funktionswahltaste FUNCTION (FUN) bis Sie die Betriebsmodusoption CD gewählt haben.
2. Drücken Sie die CD-Lade um sie zu öffnen. Darin legen Sie eine Disc mit dem Label nach oben. Danach, schließen Sie die CD-Lade.
3. Auf dem Display erscheint die Meldung CD READ. Das Gerät liest den Disc-Inhalt.
4. Nachdem das Gerät alle Soundtracks abgelesen hat, startet es die Wiedergabe automatisch vom ersten Soundtrack. Wenn das nicht der Fall ist, drücken Sie die Wiedergabe- und Pausetaste PLAY/PAUSE.
5. Mit den Lautstärkereglern VOL+ und VOL- können Sie die Lautstärke einstellen.
6. Während der Wiedergabe einer Disc, drücken Sie die Wiedergabe- und Pausetaste PLAY/PAUSE um die Wiedergabe vorübergehend anzuhalten. Drücken Sie die Wiedergabe- und Pausetaste PLAY/PAUSE nochmals um die Wiedergabe von der Stelle aufzunehmen, wo sie angehalten worden ist.
7. Drücken Sie die Sprungtaste SKIP+ ►► um zum nächsten Soundtrack zu springen. Drücken Sie die Sprungtaste SKIP- ◄◄ um zum vorherigen Soundtrack zu springen.
8. Während der Wiedergabe einer Disc drücken Sie die Stopptaste STOP ■ um die Wiedergabe abubrechen. Danach können Sie die CD-Lade öffnen um die Disc zu entfernen.



9. Drücken Sie die Standby-Taste **STANDBY** um das Gerät auszuschalten. Sie können auch einen anderen Betriebsmodus für das Gerät wählen, indem Sie die Funktionswahltaste **FUNCTION (FUN)** drücken.

**Anmerkungen:**

1. Auf keinen Fall öffnen Sie die CD-Lade während der Wiedergabe einer Disc. Um die Disc aus der CD-Lade zu entfernen, stoppen Sie zuerst die Wiedergabe mit der Stopptaste **STOP**.
2. Im CD-Betriebsmodus geht das Gerät automatisch in den Bereitschaftsbetrieb (Standby-Betriebsmodus) über, wenn für 5 Minuten die CD-Lade geöffnet oder die Wiedergabe gestoppt ist.

**REPEAT: Wiederholungsoption wählen**

Mit der Wiederholungstaste **REPEAT** können Sie eine der verfügbaren Wiederholungsoptionen wählen. Jedes Mal wenn Sie die Wiederholungstaste **REPEAT** drücken, wählen Sie eine neue Wiederholungsoption in der folgenden Reihenfolge:

1. **TRACK (Soundtrack):** Wählen Sie diese Option um den aktuell wiedergegebenen Soundtrack (Musiktitel) fortlaufend zu wiederholen.
2. **ALL (alle Soundtracks/ganze Disc):** Wählen Sie diese Option um die ganze Disc (alle Soundtracks, die sich darauf befinden) fortlaufend zu wiederholen.
3. **NORMAL:** Wählen Sie diese Option um zum normalen Wiedergabemodus zurückzukehren.

**MEMORY: Wiedergabe programmieren**

Sie können Ihre persönliche Wiedergabeliste bestehend aus gewählten Soundtracks erstellen. Die Soundtracks der Wiedergabeliste werden in der von Ihnen bestimmten Reihenfolge wiedergegeben werden. Auf diese Weise können Sie bis zu 20 Soundtracks von einer CD programmieren.

Um eine persönliche Wiedergabeliste zu erstellen:

1. Wenn nötig, drücken Sie die Stopptaste **STOP** um die aktuelle Wiedergabe anzuhalten.
2. Im Stoppmodus drücken Sie die Programmiertaste **MEMORY**. Auf dem Display erscheint und blinkt die Meldung „P01“.
3. Drücken Sie die Sprungtasten **SKIP+ ►►** und **SKIP- ◄◄** um den Soundtrack zu wählen, der als erster wiedergegeben werden soll.

4. Drücken Sie die Programmier Taste MEMORY um den Soundtrack zu speichern.
5. Wiederholen Sie die Schritte 3 und 4 um weitere Soundtracks (bis zu 20) zu programmieren (in der Wiedergabeliste zu speichern).
6. Haben Sie Ihre Wiedergabeliste erstellt (alle gewünschten Soundtracks gewählt und bestätigt), drücken Sie die Wiedergabe- und Pausetaste PLAY/PAUSE um die Disc in der von Ihnen festgelegten Reihenfolge wiederzugeben.

## **Externe Speichermedien bedienen**

### **USB: USB-Gerät anschließen und bedienen**

Ihre CD-Boombox ist mit einem integrierten USB-Port/Anschluss (mit einer USB-Schnittstelle) für USB-Speicher/USB-Geräte (z. B.: USB-Sticks oder MP3-Players) ausgestattet.

Sie können einfach einen MP3-Player oder einen anderen USB-Speicher an die USB-Schnittstelle anschließen um die Wiedergabe der Dateien, die sich darin befinden, zu starten.

Um einen USB-Speicher an die USB-Schnittstelle anzuschließen und zu bedienen, gehen Sie wie folgt vor:

1. Mit der Standby-Taste STANDBY schalten Sie die CD-Boombox ein.
2. Drücken Sie die Funktionswahltaste FUNCTION (FUN) bis Sie die Betriebsmodusoption USB gewählt haben.
3. Schließen Sie ein USB-Gerät (einen USB-Speicher) an die USB-Schnittstelle auf der Oberseite der CD-Boombox an. Auf dem Display erscheint die Meldung USB READ.
4. Nachdem die CD-Boombox die Gesamtzahl der Soundtracks abgelesen hat, startet die Wiedergabe vom USB-Gerät automatisch.
5. Drücken Sie die Sprungtaste SKIP+ ►► um zur nächsten Datei zu springen. Drücken Sie die Sprungtaste SKIP- ◄◄ um zur vorherigen Datei zu springen. Drücken Sie die Wiedergabe- und Pausetaste PLAY/PAUSE um die Wiedergabe vorübergehend anzuhalten. Drücken Sie die Wiedergabe- und Pausetaste PLAY/PAUSE nochmals um die Wiedergabe von der Stelle aufzunehmen, wo sie angehalten worden ist.
6. Mit den Lautstärkereglern VOL+ und VOL- können Sie die Lautstärke einstellen.

7. Drücken Sie die die Standby-Taste STANDBY um die CD-Boombox auszuschalten. Sie können auch einen anderen Betriebsmodus für die CD-Boombox wählen, indem Sie die Funktionswahltaste FUNCTION (FUN) drücken.
8. Entfernen Sie den USB-Speicher vom USB-Port nach dem Ausschalten des Geräts.

#### **Anmerkungen:**

1. Im USB-Betriebsmodus geht die CD-Boombox automatisch in den Bereitschaftsbetrieb (Standby-Betriebsmodus) über, wenn Sie für 5 Minuten kein USB-Gerät an die CD-Boombox anschließen oder die Wiedergabe stoppen.
2. Es wird nicht empfohlen Verlängerungskabel zu benutzen. Dies kann die Datenübertragung beeinträchtigen und Störungen verursachen. Auf jeden Fall benutzen Sie keine USB-Verlängerungskabel, die länger als 25cm sind.
3. **Wenn die CD-Boombox nicht imstande ist den Inhalt des angeschlossenen USB-Geräts zu lesen**, kann es die folgenden Ursachen haben:
  - a. Haben Sie ein USB-Gerät an die USB-Schnittstelle angeschlossen, sollen Sie das angeschlossene USB-Gerät anschalten bevor Sie es bedienen können.
  - b. Die CD-Boombox unterstützt keine direkte USB-Verbindung mit einem PC. An die CD-Boombox können Sie ausschließlich ein USB-Gerät oder einen MP3-Player anschließen.
  - c. Das USB-Gerät enthält keine spielbaren Audio-Dateien oder keine Dateien deren Formate von der CD-Boombox unterstützt werden.
  - d. Abhängig von der Datenmenge sowie Medien- und Datengeschwindigkeit, kann die CD-Boombox mehr Zeit brauchen um den Inhalt des angeschlossenen USB-Geräts zu lesen. Dabei handelt es sich um keine Fehlfunktion.
  - e. Wenn Sie eine externe USB-Festplatte benutzen, sollen Sie sie gleichzeitig an eine externe Stromquelle und an die CD-Boombox anschließen. Wenn Sie einen batteriebetriebenen Portable-Media-Player benutzen, stellen Sie sicher, dass die Batterie ausreichend aufgeladen ist.

- f. Stellen Sie sicher, dass das Dateisystem des angeschlossenen USB-Geräts im FAT- oder FAT 32-Format ist. USB-Geräte mit dem NTFS-Dateisystem sind nicht kompatibel mit der CD-Boombox. Vorsicht! Wenn Sie versuchen das Dateisystems Ihres USB-Geräts zu ändern, wird die neue Formatierung die bestehenden Dateien löschen. Bevor Sie das Dateisystem ändern, sehen Sie zuerst in der Bedienungsanleitung Ihres USB-Geräts nach.

### **CARD: Speicherkarte anschließen und bedienen**

Ihre CD-Boombox ist mit einem integrierten Speicherkartenleser ausgestattet. Sie können einfach eine SD-, SDHC- oder MMC-Speicherkarte in den Slot des Speicherkartenlesers einstecken um die Wiedergabe der Dateien, die sich darauf befinden zu starten.

Um eine Speicherkarte an das Gerät anzuschließen und zu bedienen, gehen Sie wie folgt vor:

1. Mit der Standby-Taste **STANDBY** schalten Sie die CD-Boombox ein.
2. Drücken Sie die Funktionswahltaste **FUNCTION (FUN)** bis Sie die Betriebsmodusoption **CARD** gewählt haben.
3. Stecken Sie eine Speicherkarte in den Kartenslot (Kartensteckplatz) des Speicherkartenlesers auf der Oberseite der CD-Boombox ein. Auf dem Display erscheint die Meldung **CARD READ**. Die Speicherkartenanzeige **SD** blinkt auf dem Display.
4. Nachdem die CD-Boombox die Gesamtzahl der Soundtracks abgelesen hat, startet die Wiedergabe von der Speicherkarte automatisch.
5. Drücken Sie die Sprungtaste **SKIP+ ►►** um zur nächsten Datei zu springen. Drücken Sie die Sprungtaste **SKIP- ◄◄** um zur vorherigen Datei zu springen. Drücken Sie die Wiedergabe- und Pausetaste **PLAY/PAUSE** um die Wiedergabe vorübergehend anzuhalten. Drücken Sie die Wiedergabe- und Pausetaste **PLAY/PAUSE** nochmals um die Wiedergabe von der Stelle aufzunehmen, wo sie angehalten worden ist.
6. Mit den Lautstärkereglern **VOL+** und **VOL-** können Sie die Lautstärke einstellen.
7. Drücken Sie die Standby-Taste **STANDBY** um das Gerät auszuschalten. Sie können auch einen anderen Betriebsmodus für das Gerät wählen, indem Sie die Funktionswahltaste **FUNCTION (FUN)** drücken.

8. Entfernen Sie die Speicherkarte aus dem Speicherkartenleser nach dem Ausschalten des Geräts.

**Wenn die CD-Boombox den Inhalt der angeschlossenen Speicherkarte nicht lesen kann**, stellen Sie sicher, dass Ihre Speicherkarte kompatibel mit der CD-Boombox ist. Das Gerät unterstützt die folgenden Speicherkartenformate: SD, SDHC und MMC. Obwohl der Hersteller dieses Geräts alle handelsüblichen Speicherkarten getestet hat, ist er nicht imstande zu garantieren, dass die CD-Boombox mit allen Speicherkarten voll kompatibel ist. Dies geht darauf zurück, dass zahlreiche Technologie-Standards verwendet werden. Wenn Sie Probleme mit der Kompatibilität haben, benutzen Sie die Speicherkarten mit geringerer Kapazität (2GB und weniger) oder versuchen Sie das externe Gerät über den USB-Anschluss an die CD-Boombox anzuschließen.

## **Zeiteinstellungen**

### **CLOCK: Zeit und Datum einstellen**

Um die aktuelle Zeit und das aktuelle Datum einzustellen:

1. Drücken und halten Sie die Uhreinstellungstaste CLOCK für 2-3 Sekunden um das Zeit- und Datumseinstellungsmenü zu öffnen.
2. Auf dem Display erscheint und blinkt die Meldung 24H. Drücken Sie die Sprungtaste SKIP+ ►► oder SKIP- ◄◄ um das 12- oder 24-Stunden-Uhrformat – die Optionen 12 oder 24 - zu wählen. Danach drücken Sie die Uhreinstellungstaste CLOCK um die Wahl zu bestätigen.
3. Auf dem Display erscheint und blinkt die Meldung HOUR (Stunde). Drücken Sie die Sprungtaste SKIP+ ►► oder SKIP- ◄◄ um die gewünschte Stundenzahl einzustellen. Danach drücken Sie die Uhreinstellungstaste CLOCK um die Einstellung zu bestätigen.
4. Auf dem Display erscheint und blinkt die Meldung MINUTE (Minute). Drücken Sie die Sprungtaste SKIP+ ►► oder SKIP- ◄◄ um die gewünschte Minutenzahl einzustellen. Danach drücken Sie die Uhreinstellungstaste CLOCK um die Einstellung zu bestätigen.
5. Auf dem Display erscheinen und blinken nacheinander die Meldungen: YEAR (Jahr), MONTH (Monat) und DATE (Datum). Drücken Sie die Sprungtaste SKIP+ ►► oder SKIP- ◄◄ um die entsprechenden Einstellungen durchzuführen. Danach drücken Sie die Uhreinstellungstaste CLOCK um die Einstellungen zu bestätigen.

**Anmerkung:** Die voreingestellte Uhrzeit ist 0:00.

## ALARM1/ALARM2: Weckereinstellungen

Ihre Boombox ist mit zwei Weckern ausgestattet, die Sie separat mit den Fernbedienungstasten ALARM 1 und ALARM 2 stellen können.

**Anmerkungen:** Bevor Sie den Wecker stellen, prüfen Sie, ob die richtige Uhrzeit für das Gerät eingestellt worden ist.

Um den 1. Wecker (ALARM 1) zu stellen:

1. Drücken und halten die Weckereinstellungstaste ALARM 1 für 2-3 Sekunden um das Weckereinstellungsmenü zu öffnen. Auf dem Display erscheint die Meldung ALARM 1.
2. Anschließend, erscheint und blinkt die Meldung HOUR (Stunde). Drücken Sie die Sprungtaste SKIP+ ►► oder SKIP- ◄◄ um die Stundenzahl der Weckzeit einzustellen. Danach drücken Sie die Weckereinstellungstaste ALARM 1 um die Einstellung zu bestätigen.
3. Auf dem Display erscheint und blinkt die Meldung MINUTE (Minute). Drücken Sie die Sprungtaste SKIP+ ►► oder SKIP- ◄◄ um die Minutenzahl der Weckzeit einzustellen. Danach drücken Sie die Weckereinstellungstaste ALARM 1 um die Einstellung zu bestätigen.
4. Auf dem Display erscheint das Menüpunkt, wo Sie den Weckton bestimmen können. Es stehen Ihnen die folgenden Wecktonoptionen zur Verfügung: BUZZ (Summen), RADIO (UKW-Radio), CD (CD-Wiedergabe), USB (USB-Gerät) oder CARD (Speicherkarte). Wenn Sie die Option CD wählen, müssen Sie eine Disk in die CD-Lade legen. Im Fall von den Optionen USB und CARD, sollen Sie die entsprechenden Speichermedien an das Gerät anschließen.
5. Wählen Sie den gewünschten Weckton und drücken Sie die Weckereinstellungstaste ALARM 1 um die Wahl zu bestätigen.
6. Um den zweiten Wecker zu stellen, wiederholen Sie die Schritte 1 bis 5 mit der Weckereinstellungstaste ALARM 2.

## SLEEP: Automatisches Ausschalten

Mit der Taste SLEEP können Sie das Gerät so programmieren, dass es sich nach dem voreingestellten Zeitabschnitt von 10, 20, 30, 40, 50, 60, 70, 80 oder 90 Minuten automatisch ausschaltet.

Um das automatische Ausschalten einzustellen:

1. Mit der Standby-Taste STANDBY schalten Sie die CD-Boombox ein.
2. Drücken Sie die Taste SLEEP wiederholt bis Sie den gewünschten Zeitabschnitt für das automatische Ausschalten gewählt haben.

3. Jedes Mal wenn Sie die Taste SLEEP drücken, wählen Sie einen anderen Zeitabschnitt, wonach sich das Gerät automatisch ausschaltet und zwar in der folgenden Reihenfolge: 90, 80, 70, 60, 50, 40, 30, 20, 10 Minuten und OFF (die Funktion deaktivieren).

### **AUX: Geräte am MP3-Anschluss bedienen**

Benutzen Sie den MP3-Anschluss um einen iPod, MP3-Player oder einen anderen digitalen Musik-Player an das Gerät anzuschließen. Die MP3- oder iPod-Dateien werden vom Gerät automatisch erkannt und wiedergegeben.

Um einen MP3-Player oder einen iPod an die Boombox anzuschließen und zu bedienen:

1. Schließen Sie die 3,5mm-Buchse Ihres externen Geräts an den MP3-Anschluss auf der Rückseite der CD-Boombox an (das Verbindungskabel ist nicht im Lieferumfang erhalten).
2. Schalten Sie die CD-Boombox ein und drücken Sie die Funktionswahltaste FUNCTION (FUN) bis Sie die Betriebsmodusoption AUX gewählt haben.
3. Schalten Sie das angeschlossene Gerät (iPod, MP3-Player) ein.
4. Mit den Lautstärkereglern VOL+ und VOL- stellen Sie die Lautstärke der CD-Boombox und des angeschlossenen Geräts ein.
5. Nach der Wiedergabe schalten Sie das angeschlossene Gerät (iPod, MP3-Player) aus. Danach schalten Sie die Boombox aus. Nach dem Ausschalten der Boombox können Sie das angeschlossene Gerät vom MP3-Anschluss entfernen.

### **Fehlerbehebung**

Bevor Sie sich mit unserem Service in Verbindung setzen, prüfen Sie bitte, ob sich der Fehler anhand von untenstehenden Hinweisen beheben lässt. Erst wenn das nicht der Fall ist, wenden Sie sich an unseren Service.

Störungen werden meistens nicht durch technische Mängel oder Defekte des Geräts verursacht, sondern durch Bedienungsfehler, deswegen sind sie leicht zu beheben.

Die häufigsten Ursachen von Störungen sind:

1. Nicht angeschlossene oder falsch (zu schwach) angeschlossene Stecker (Kabel).
2. Schmutzige oder beschädigte Discs.

Wenn Sie Probleme mit dem Gerät haben, versuchen Sie zuerst folgende Maßnahmen zu ergreifen:

1. Prüfen Sie, ob die Verbindung mit der Stromversorgung in Ordnung ist. Stellen Sie sicher, dass das Netzkabel an das Gerät und an die Wandsteckdose richtig und fest angeschlossen wird.
2. Prüfen Sie, ob das Gerät eingeschaltet ist.
3. Prüfen Sie, ob die Lautstärke entsprechend hoch eingestellt ist.
4. Prüfen Sie, ob der richtige Betriebsmodus gewählt worden ist.

### **Vorsicht!**

Versuchen Sie niemals das Gerät selbst zu reparieren oder das Gehäuse zu öffnen. Dies kann zum sofortigen Verlust des Garantieanspruchs führen.

<b>Problem</b>	<b>Ursache</b>	<b>Lösung</b>
Geräusche oder verzerrter Ton beim UKW-Radioempfang	<ul style="list-style-type: none"> <li>- UKW-Radiostation ist nicht richtig abgestimmt.</li> <li>- Die Teleskopantenne ist nicht ausgestreckt.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stimmen Sie die Radiostation nochmals ab.</li> <li>- Strecken Sie die Teleskopantenne vollständig aus.</li> </ul>
Kein Ton beim UKW-Radio-Empfang	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Das Gerät befindet sich nicht im Radiobetriebs-Modus (FM)</li> <li>- Die Lautstärke ist zu niedrig eingestellt.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Drücken Sie die Taste FUN bis Sie die Option FM gewählt haben.</li> <li>- Erhöhen Sie die Lautstärke.</li> </ul>
CD-Player funktioniert nicht	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Das Gerät befindet sich nicht im richtigen Betriebsmodus (CD).</li> <li>- Die Disc ist nicht richtig eingelegt worden.</li> <li>- Die CD ist selbst erstellt und das benutzte Medium ist nicht kompatibel mit dem Gerät.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Drücken Sie die Taste FUN bis Sie die Option CD gewählt haben.</li> <li>- Legen Sie die Disc mit der Etikettseite nach oben in die CD-Lade.</li> <li>- Benutzen Sie ein Medium der besseren Qualität und versuchen Sie nochmals.</li> </ul>
Während der Wiedergabe springt die Disc	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Die Disc ist verschmutzt und zerkratzt.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reinigen Sie die Discs vor der Wiedergabe mit einem sauberen Tuch.</li> <li>- Benutzen Sie eine andere Disc.</li> </ul>



<b>Problem</b>	<b>Ursuche</b>	<b>Lösung</b>
Unregelmäßiger Ton vom CD-Player	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Die Disc ist verschmutzt und zerkratzt.</li> <li>- Die Laserlinse ist verschmutzt.</li> <li>- CD-Player ist Vibrationen und Erschütterungen ausgesetzt.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reinigen oder tauschen Sie die Disc aus.</li> <li>- Reinigen Sie die Laserlinse mit einer Reinigungsdisk.</li> <li>- Stellen Sie das Gerät fern von der Stelle wo es den Vibrationen und Erschütterungen ausgesetzt ist.</li> </ul>
Ton ist verzerrt bei hoher Lautstärke	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lautstärke ist auf Minimum eingestellt.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Verringern Sie die Lautstärke mit dem Lautstärkeregler VOL-.</li> <li>- Für die laute Musik schalten Sie die DBBS-Funktion (Dynamic Bass Boost) aus.</li> </ul>

## Technische Spezifikation


Frequenzbereich	UKW (FM) 87,5 – 108 MHz
Energiequellen	120V~60Hz 230V~ 50Hz 12W oder 6 x Batterien DC1,5V „C“ (UM-2) – nicht im Lieferumfang erhalten

### Allgemein

Versorgungsspannung:	AC 230V~ 50Hz
Stromverbrauch:	12 W
Ausgangsleistung:	2 x 1,8 W
Abmessungen der Einheit:	289,5 x 220,5 x 148,5 mm
Gewicht der Einheit:	1,36 kg
Stromverbrauch im Standby-Modus:	< 1W

## EU-Richtlinie 2002/96/E (WEEE)

### Produktmarkierung für elektronische und elektrische Geräte gemäß der EU-Richtlinie 2002/96/E (WEEE)

Markierung	<b>Produktmarkierung für elektronische und elektrische Geräte gemäß den Normen ElektroG und DIN EN 50419</b>
	<p>Um klare Identifizierung des in Deutschland ansässigen Herstellers (einschließlich Quasihersteller/Importeurs) zu gewährleisten, soll eine eindeutige Information über den Hersteller am Produkt auf folgende Weise angebracht werden:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BLAUPUNKT Competence Centre Audio, M3 Electronic GmbH, Gutenbergstrasse 5, D-65830 Kriftel, Germany – <a href="http://www.blaupunkt.com">www.blaupunkt.com</a></li> <li>• Eingetragenes Warenzeichen: BLAUPUNKT</li> <li>• Eingetragene Firmennummer: DE88461756</li> </ul> <p>Außerdem, ab 24. März 2006 sollen sich das Produktionsdatum (Monat und Jahr) / Abfallmersymbol / Information / Stabsymbol auf dem Produkt befinden.</p> <p>Die Markierung soll zugänglich, gut leserlich, haltbar, schwer zu entfernen und untlglbar sein.</p> <p>Wenn keine Markierung auf dem Produkt wegen seiner Größe, Funktionalität oder anderen Merkmale angebracht werden kann, soll sie an das Produktetikett befestigt werden oder in der Bedienungsanleitung bzw. Garantiekarte des Produkts eingeschlossen werden.</p> <p>Wenn es keine dieser Möglichkeiten besteht, soll die Markierung auf der Verpackung angebracht werden.</p> <p>Die Abmessungen der Markierung sollen proportional sein. Die Höhe des schwarzen Stabs soll mindestens 1 mm betragen.</p>
<b>Schadstoffverbote ab 1. Juli 2006 (Importdatum)</b>	
<p>Ab 1. Juli 2006 darf ein Gerät auf dem Markt verkauft werden wenn es folgende Voraussetzungen erfüllt:</p> <p>- Max. 0,1% des Gewichts des homogenen Materials besteht aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Blei, Quecksilber, sechswertigem Chrom, polybromiertem Biphenyl (PBB), polybromiertem Diphenylether (PBDE)</li> </ul> <p>- Max. 0,01% des Gewichts des homogenen Materials besteht aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kadmium</li> </ul>	
<p>Dieses Gerät darf nicht in dem Hausmüll entsorgt werden. Die Entsorgung darf ausschließlich lokalen Entsorgern in Ihrem Wohngebiet erfolgen</p>	

## EG-Konformitätserklärung und Benutzungsbereich



**Artikel-Nr.: B 9e**

**Beschreibung:** CD Boombox mit Uhrenradio

**Handelsname:** Blaupunkt

**Zuständige Vertragspartei:** M3 Electronic GmbH, Gutenbergstrasse 5, D-65830 Kriftel, Germany.

Blaupunkt Competence Center Audio M3 Electronic GmbH erklärt hiermit, dass das Produkt der Klasse 1 die grundlegenden Anforderungen und die übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG erfüllt.

Die Konformitätserklärung kann unter [www.blaupunkt.com](http://www.blaupunkt.com) eingesehen werden.

Dieses Gerät kann in allen EU- und EFTA-Ländern benutzt werden.

Die vollständige Konformitätserklärung erhalten Sie von: [info@m3-electronic.de](mailto:info@m3-electronic.de).

## Warning

TO PREVENT FIRE OR SHOCK HAZARD DO NOT EXPOSE THIS APPLIANCE TO RAIN OR MOISTURE



### LIGHTNING FLASH WITH ARROWHEADSYMBOL-

within an equilateral triangle, is intended to alert the user to the presence of uninsulated dangerous voltage within the products enclosure that may be of sufficient magnitude to constitute a risk of electric shock to persons.

### EXCLAMATION POINT-

POINT-within an equilateral triangle, is used to indicate that a specific component shall be replaced only by the component specified in that documentation for safety reason.

To achieve the utmost in enjoyment and performance, and in order to become familiar with its features, please read this manual carefully before attempting to operate this product, this will assure you years of trouble free performance and listening pleasure.

## Important Notes

- This safety and operating instruction should be retained for future reference.
- The apparatus should not be exposed to dripping or splashing or placed in a humid atmosphere such as a bathroom.
- Do not install the product in the following areas:
  - o Places exposed to direct sunlight or close to radiators
  - o On top of other stereo equipment that radiate too much heat
  - o Blocking ventilation or in a dusty area
  - o Areas where there is constant vibration
  - o Humid or moist places.
- Do not place near candles or other naked flames
- Operate the product only as instructed in this manual
- Before turning on the power for the first time, make sure the power adaptor is properly connected.

For safety reasons, do not remove any covers or attempt to gain access to the inside of the product. Refer any servicing to qualified personnel.

Do not attempt to remove any screws, or open the casing of the unit; there are no user serviceable parts inside, refer all servicing to qualified service personnel.

**Conformity**

Model number: B 9e

Description: CD Boombox with Clock Radio

Brand name: Blaupunkt

Responsible party: M3 Electronic GmbH

Gutenbergstrasse 5, D-65830 Kriftel, Germany

Hereby, Blaupunkt Competence Center Audio M3 Electronic GmbH, declares that this Class 1 equipment is in compliance with the essential requirement and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.

Letter of conformity can be obtained from [info@m3-electronic.de](mailto:info@m3-electronic.de).

## Safety Instructions

**1. Read Instructions** - All the safety and operating instructions must be read before the product is operated.

**2. Retain Instructions** - The safety and operating instructions should be kept product for future reference.

**3. Heed warnings** - All warnings on the product and in the operating instructions should be adhered to.

**4. Follow instructions** - All operating and users' instructions should be followed.

**5. Installation** - Install in accordance with the manufacturer's instructions.

**6. Power sources** - This product should be operated only from the type of power source indicated by the marking adjacent to the power cord entry. If you are not sure of the type of power supply to your home, consult your product dealer or local power company.

**7. Grounding or polarization** - the product is not required to be grounded. Ensure the plug is fully inserted into the wall outlet or extension cord receptacle to prevent blade or pin exposure. Some versions of the product are equipped with a power cord fitted with a polarized alternating line plug (a plug having one blade wide than the other). This plug will fit onto the power outlet only one way. This is a safety feature. If you are unable to insert the plug fully into the outlet, try reversing the plug. If the plug should still fail to fit, contact your electrician to replace your obsolete outlet. Do not defeat the safety purpose of the polarized plug. When using an extension power-supply cord or a power-supply cord other than that supplied with the appliance, it should be fitted with the appropriate molded plugs and carry safety approval appropriate to the country of use.

**8. Power cord protection** - Power-supply cords should be routed so that they are not likely to be walked on, kinked or pinched by items placed on or against them, paying particular attention to cords from plugs, receptacles and the point where they exit from the product.

**9. Overloading** - Do not overload wall outlets, extension cords, or multiple sockets, as this can result in a risk of fire or electric shock.

**10. Ventilation** - The product must be properly ventilated. Do not place the product on a bed, sofa, or other similar surface. Do not cover the product with any items such as tablecloths, newspapers, etc.

**11. Heat** - The product should be situated away from heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other products, including amplifiers that produce heat. No naked flame sources, such as lighted candles, should be placed on the apparatus.

**12. Water and moisture** - To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose the product to rain, dripping, splashing or excessive moisture such as in a sauna or bathroom. Do not use this product near water for example, near a bathtub, washbowl, kitchen sink, laundry tub, in a wet basement, or near a swimming pool and the like.

**13. Object and Liquid Entry** - Never push objects of any kind into this product through openings, as they may touch dangerous voltage points or short-circuit parts that could result in a fire or electric shock. Never spill liquid of any kind on the product. Do not place any object containing liquid on top of the product.

**14. Cleaning** - Unplug the product from the wall outlet before cleaning. The cabinet of the subwoofer may be cleaned by dusting with a dry cloth. If you wish to use an aerosol cleaning spray, do not spray directly on the cabinet; spray onto the cloth. Be careful not to damage the drive units.

**15. Attachments** - Do not use attachments not recommended by the product manufacturer, as they may cause hazards.

**16. Accessories** - Do not place this product on an unstable cart, stand, tripod, bracket or table. The product may fall, causing serious injury to a child or adult, and serious damage to the product. Use only with a cart, stand, tripod, bracket or table recommended by the manufacturer or sold with the product. Any mounting of the product should follow the manufacturer's instructions and should use a mounting accessory recommended by the manufacturer.

**17. Moving the product** - A product and cart combination should be moved with care. Quick stops, excessive force and uneven surfaces may cause the product and cart combination to overturn.

**18. Unused periods** - The power cord of the appliance should be unplugged from the outlet during lightning storms or when the apparatus is left unused for a long period of time.

**19. Servicing** - Do not attempt to service this product yourself, as opening or removing covers may expose you to dangerous voltage or other hazards. Refer all servicing to qualified service personnel.

**20.** Please remove the power plug from the main power source or wall power source when not in use. When plugged in to a power source, the system is in standby mode, so the power is not entirely cut off.

**21. Replacement parts** - When replacement parts are required, ensure the service technician has used replacement parts specified by the manufacturer or have the same characteristics as the original part. Unauthorized substitutions may result in fire, electric shock or other hazards.

**22. Mains fuses** - For continued protection against fire hazard, use fuses only of the correct type and rating. The correct fuse specification for each voltage range is marked on the product.

**23.** Do not turn up the volume while listening to a section with very low level inputs or no audio signals. If you do, the speaker may be damaged when a peak level section is suddenly played.

**24.** The only means of completely disconnecting the product from the power supply is by removing the power cord from the wall outlet or the product. The wall outlet or the power cord entry to the product must remain freely accessible at all times while the product is in use.

**25.** Try to install the product near a wall socket or extension cord and shall be easily accessible.

**26.** The highest environmental temperature suitable for this product is 35°C.

**27. ESD hints** - The product maybe reset or not reset to operation of control due to electrostatic discharge, just switch off and reconnect again.

### ERP2 - (Energy related products) note

This product complies with the European Commission on Ecodesign Directive and its implementing Regulations - Energy related products. After 5 minutes without any audio input, the system will automatically enter standby mode. The function of unit will resume after the normal operation according to the manual.

## CAUTION

### CLASS 1 LASER PRODUCT

CLASS 1 LASER PRODUCT  
APPAREIL LASER DE CLASSE 1  
PRODUCTO LASER DE CLASE 1

**CAUTION**  
INVISIBLE LASER RADIATION  
WHEN OPEN AND INTERLOCKS  
DEFEATED.  
AVOID EXPOSURE TO BEAM



This product contains a low power laser device.

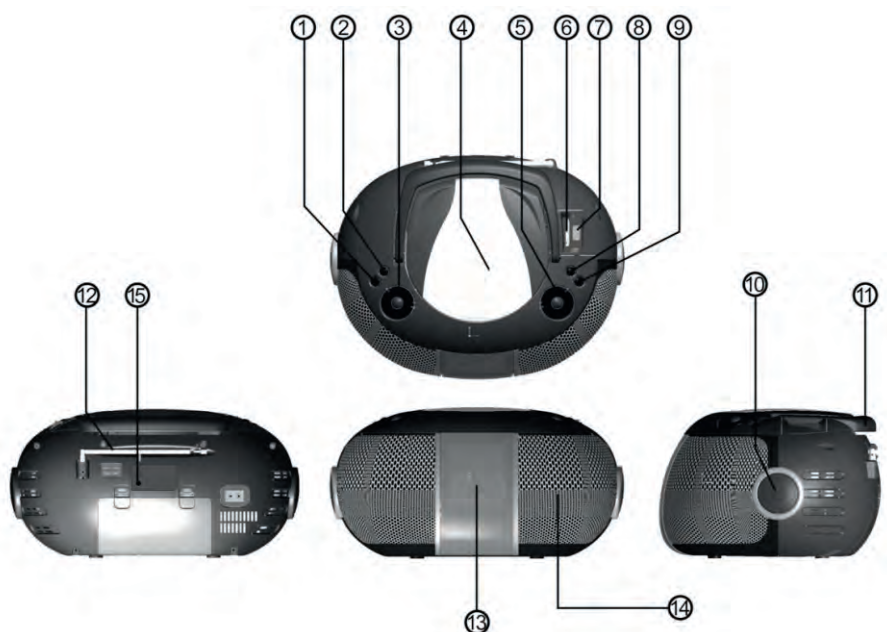
Follow the advice below for safe operations.

### ON PROTECTION AGAINST LASER ENERGY EXPOSURE

- As the laser beam used in this compact disc player is harmful to the eyes, do not attempt to disassemble the casing.
- Stop operation immediately if any liquid or solid object should fall into the cabinet.
- Do not touch the lens or poke at it. If you do, you may damage the lens and the player may not operate properly.
- Do not put anything in the safety slot. If you do, the laser diode will be ON when the CD door is still open.
- If the unit is not to be used for a long period of time, make sure that all power sources are disconnected from the unit. Remove all batteries from the battery compartment.
- This unit employs a laser. The use of controls or adjustment or performance of procedures other than those specified here may result in exposure to hazardous radiation.

Should any trouble occur, remove the power source and refer servicing to qualified personnel.

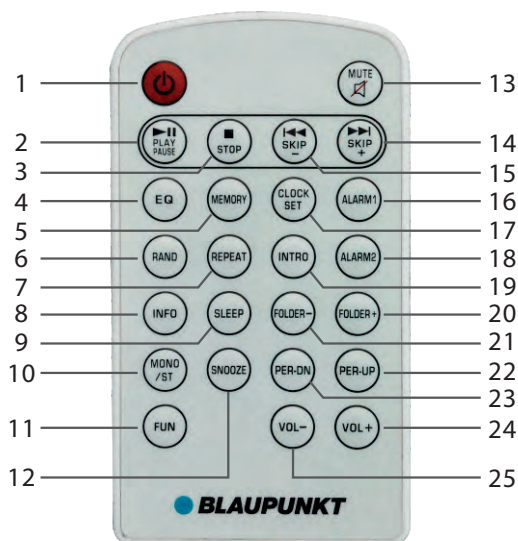
## Location of controls



- |                                     |                        |
|-------------------------------------|------------------------|
| 1. Function Button                  | 9. STOP Button         |
| 2. Standby Button                   | 10. HIGH quality sound |
| 3. VOL-/CLOCK/VOL+                  | 11. Handles            |
| 4. CD Door                          | 12. Telescopic Antenna |
| 5. ►► Button/ Play/Pause/ ◄◄ Button | 13. Display            |
| 6. SD Slot                          | 14. Speaker Grill      |
| 7. USB Slot                         | 15. MP3 LINK           |
| 8. SLEEP Button                     |                        |



## Remote control key descriptions



- |                      |                      |                    |
|----------------------|----------------------|--------------------|
| 1. STAND BY BUTTON   | 10. MONO/ST BUTTON   | 19. INTRO BUTTON   |
| 2. PLAY PAUSE BUTTON | 11. FUN BUTTON       | 20. FOLDER+ BUTTON |
| 3. STOP BUTTON       | 12. SNOOZE BUTTON    | 21. FOLDER- BUTTON |
| 4. EQ BUTTON         | 13. MUTE BUTTON      | 22. PER-UP BUTTON  |
| 5. MEMORY BUTTON     | 14. SKIP+ BUTTON     | 23. PER-DN BUTTON  |
| 6. RAND BUTTON       | 15. SKIP- BUTTON     | 24. VOLUME+ BUTTON |
| 7. REPEAT BUTTON     | 16. ALARM1 BUTTON    | 25. VOLUME- BUTTON |
| 8. INFO BUTTON       | 17. CLOCK SET BUTTON |                    |
| 9. SLEEP BUTTON      | 18. ALARM2 BUTTON    |                    |

## Important notes

Avoid installing the unit in locations described below:

- Places exposed to direct sunlight or close to heat radiating appliances such as electric heaters.
- Dusty places.
- Places subject to constant vibration.
- Humid or moist places.

## Power sources

This unit operates on 230V~50Hz or 6 x DC1.5V "C" (UM-2) batteries. Do not attempt to operate the radio on any other power source. You could cause damage to the unit and void your warranty.

Please be sure the power outlet you plug this unit into is working and receives constant (un-switched) power.

## AC connection & power on/off

1. When the AC power cord (included) is connected to the AC Power Socket on the back of the unit and the other end is plugged into a 230V AC~ 50Hz wall outlet, the unit will disconnect the batteries automatically, and operate on AC Power only.

2. Press the STANDBY BUTTON to power on, press the STANDBY again to power off!

3. Press the FUNCTION SWITCH to "FM" or "CD" or "USB" or "CARD" or "AUX"

## Battery installation

1. Push and open up the BATTERY compartment cover.

2. Install 6 x DC1.5V "C" (UM-2) batteries (not included) according to the polarity diagram inside the battery compartment.

3. Close the BATTERY cover, and make sure the BATTERY cover is closed and locked properly.

### IMPORTANT:

Be sure that the batteries are installed correctly.

Wrong polarity may damage the unit and void the warranty.

For best performance and longer operating time, we recommend the use of good quality alkaline-type batteries.

### CAUTION

1. Do not mix old and new batteries.

2. Do not mix alkaline, standard (carbon-zinc) or rechargeable (nickel-cadmium) batteries.

3. If the unit is not to be used for an extended period of time, remove the battery. Old or leaking battery can cause damage to the unit and may void the warranty.

4. Do not dispose of batteries in fire, batteries may explode or leak.

### Battery replacement

When the output sound of this unit becomes distorted or the CD player operation appears unstable, the batteries are weak. You need to replace all the exhausted batteries at the same time as soon as possible to avoid battery leakage.

## FM operation

1. Press the STANDBY BUTTON to power on, the unit will switch to FM mode as first priority. The FM station information will show on display.
2. Long press the "►►" Button" for 2-3 seconds, the radio can upward full- scan the station. The frequency will stop and play the scanned station automatically once they get the signal. Press again to continue. Press the "►►" Button" briefly to adjust the radio frequency step by step.
3. Long press the "◄◄" Button" for 2-3 seconds, the radio can downward full- scan the station. The frequency will stop and play the scanned station automatically once they get the signal. Press again to continue. Press the "◄◄" Button" briefly to adjust the radio frequency step by step.
4. During FM reception, please make sure keep the FM TELESCOPIC ANTENNA fully extended always for best performance. However, if FM reception is weak, try repositioning the unit near to open window until you get the better signal reception.
5. Press the "VOL+" or "VOL-" to adjust the volume up and down
6. Press the STANDBY BUTTON to power off
7. Preset Radio station  
Press the ◄◄ Button or ►► button to select desired radio frequency, then press "MEMORY" button; press "PRE-DN" and "PRE-UP" to browse you supposed pre-set station number, then press the "MEMORY" button again for confirmation.  
We can memory 30 Radio stations totally

## CD operation

### NOTE:

This unit not only plays commercial compact discs but also complied CD-RW discs.

- Because of non-standardized format definition/production of CD-R/RW, playback quality & performance is not guaranteed.
- Manufacturer is not responsible for the playability of CD-R/RW due to recording conditions such as PC performance, writing software, media properties etc.
- Do not attach a label or seal to either side of the CD-R/RW disc. It may cause a malfunction.

### Play mode

1. Press the FUNCTION BUTTON switch to the "CD" mode.
2. Push and open the CD DOOR, load a CD and make sure the coating side of CD face to upward and then close the CD door.
3. The unit will display "CD READ", and read the disc information
4. After read out the total number of tracks, the unit will play the CD automatically!
5. Press the "◄◄" Button", the CD will play the previous track, press the "►►" Button", the CD will play the next track, press PLAY/PAUSE BUTTON for play and pause playing, press again to resume.
6. Press the "VOL+" or "VOL-" to adjust the volume

7. Press the STANDBY to power off

**NOTE:**

1. If skipping occurs during CD play, try turning the volume down.

Do not open the CD DOOR when a CD is playing.

2. The unit will go to stand-by mode when put disc into or open state or play stop for 5 minutes in CD state.

**Repeat the CD play**

When the CD is playing, press the "repeat" Button once to repeat the track which is playing, press the "repeat" Button twice to repeat the whole tracks, press the "repeat" Button three times to cancel the repeat function

**Program the CD tracks**

When the CD track is in stop mode, press the "MEMORY" Button to program the tracks, press "◀◀" Button or "▶▶" Button to select your desired track, then press "MEMORY" Button for confirmation

We can program 20 CD tracks totally

## USB operation

1. Press the STANDBY BUTTON to power on

2. Press the FUNCTION BUTTON switch to "USB" mode.

3. Insert a USB key inside the connector, the unit will display "USB READ".

4. After read out the total number of tracks, the unit will play the music from USB automatically

5. Press the "◀◀" Button, the USB will play the previous track, press the "▶▶" Button, the USB will play the next track, press PLAY/PAUSE BUTTON for play and pause playing, press again to resume.

6. Press the "VOL+" or "VOL-" to adjust the volume

7. Press the STANDBY to power off.

**NOTE:** The unit will go to stand-by mode when no USB or play stop for 5 minutes in USB state.

**The unit cannot read my USB device.**

-Once you have plugged your device to the unit, you may need to switch on the USB device before it can operate.

-This unit does not support a direct USB connection with a computer. You need to use a USB device, or a MP3 player.

-If you are using a USB external hard disk: you need to connect your device simultaneously to an external power source and to the unit. If you are using a self-powered PMP, make sure that the battery is sufficiently loaded.

-Check that the files system of your USB device is formatted into the FAT or FAT 32 format. USB device formatted into NTFS are not compatible with this unit. Caution: if you attempt to modify your file system, formatting your device will erase all data. Please refer to your USB device's instruction manual first.

**Note:** It is not recommended to play music from USB memory by a USB extend cable connection. Otherwise, the sound will play intermittently

## SD card operation

1. Press the STANDBY BUTTON to power on
2. Press the FUNCTION BUTTON to "CARD" position
3. Insert a USB key inside the connector, the unit will display "CARD READ", the SD CARD indicator light will blinking
4. After read out the total number of tracks, the unit will play the SD CARD automatically
5. Press the "◀◀ Button", the SD CARD will play the last track, press the "▶▶ Button", the SD CARD will play the next track, press PLAY/PAUSE BUTTON to pause, press again to play
6. Press the "VOL+" or "VOL-" to up and reduce the volume
7. Press the STANDBY to power off

**NOTE:** The unit will go to stand-by mode when no SD or play stop for 5 minutes in SD state.

### **The unit cannot read my USB device.**

Check firstly that your memory card is compatible with the unit. Supported memory cards are SD, SDHC, MMC formats. We have tested this unit with most of the market's memory cards ; we cannot however guarantee a full compatibility with all the cards in the market because of the multiple technology standards in use. Should you have a compatibility problem: please use a memory card with a lower capacity (2GB or lower) or else connect the unit through a USB device.

## Clock operation

- Press the CLOCK button for 2-3 seconds. The "24H" will flash on display. Press. "◀◀Button" or "▶▶ Button" to select "12" or "24" hours style, then press CLOCK button to confirm it .
- At same time, the "hour" on the display will flash, press. "◀◀Button" or "▶▶Button" to select your desired hour, then press clock button to confirm it.
- The "minute" on the display will flash, press. "◀◀Button" or "▶▶ Button" to select your desired minute, press clock button to confirm it
- The "Year" "month" "date" will flash on display, press "◀◀Button" or "▶▶ Button" to select your desired date, then press clock button to confirm it

**NOTE:** Default clock is set to the 0: 00

## Alarm operation

- Press the "AL1" on the remote control to open and close the ALARM function
- Long press the "ALARM1" button on remote control for 2-3 seconds to display the "ALARM 1", at this time the "hour" will flash on the display, press. "◀◀Button" or "▶▶Button" to select your desired hour, then press the "ALARM1" to confirm it
- At this time the "minute" will flash on the display, press "◀◀Button" or "▶▶Button" to select your desired minute, then press the "ALARM1" to confirm it
- Select "BUZZ" or "Radio" "CD" "USB" or "SD" for alarm sound, press the "ALARM1" to confirm it
- Adjust the volume to your desired volume, and then press the "ALARM1" to confirm it. The ALARM function for "ALARM2" is same as the "ALARM1"

## MP3 link operation

This CD features an MP3 LINK jack for connecting your iPod, MP3 player or other digital music player.

- 1.Connect the 3.5 mm min jack of your external device to the MP3 LINK jack located on the rear side of unit (The connection cable is not included).
- 2.Turn on the unit and press function button select to AUX IN mode once an external device is plugged into the MP3 LINK jack.
- 3.Start to play your iPod, MP3 player or other external audio device.
- 4.Slowly adjust both volume controls unit and your external device.
- 5.Turn off your iPod, MP3 player and etc. when finish listening. Turn the unit off first, then unplug the AUX IN jack.

## Sleep operation

1. Press the STANDBY BUTTON to power off
2. Sleep time selection: In sleep open state, every click "sleep", sleep time will decrease progressively 10 minutes (90 min, 80 min, 70 min, 60 min, 50 min, 40 min, 30 min, 20 min, 10 min, OFF)

## Specifications

Frequency Range: FM 87.5 - 108 MHz

Power Sources: 120V~60Hz 230V~50Hz 12W or 6 x DC1.5V 'C' (UM-2) Batteries (Not included)

### General

Power Supply: AC230V ~ 50Hz

Power Consumption: 12 W

Power Consumption in standby mode < 1W

Output Power: 2 x 1.8W

Unit Dimensions: 280 x 212 x 151 mm

Unit Weight: 1.36 kg

## Care and maintenance

- 1.Children should be supervised when using this appliance.
- 2.Never wrap the earphone lead around any animal or person. Special care should be taken with long wires.
- 3.Clean your unit with a damp (never wet) cloth. Solvent or detergent should never be used.
- 4.Avoid leaving your unit in direct sunlight or in hot, humid or dusty places.
- 5.Keep your unit away from heating appliances and sources of electrical noise such as fluorescent lamps or motors.
- 6.If drop-outs or interruptions occur in the music during CD play, or if the CD fails to play at all, its bottom surface may require cleaning. Before playing, wipe the disc from the center outwards with a good soft cleaning cloth.



## Troubleshooting guide

Symptom	Possible Cause	Solution
Noise or sound distorted on FM broadcast	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Station not tuned properly for FM.</li> <li>- FM telescopic antenna is not extended.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Retune the FM broadcast station.</li> <li>-FM: Extend FM telescopic antenna.</li> </ul>
FM no sound	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Unit not in "FM" function mode.</li> <li>-Volume set at minimum</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Press Function Switch to "FM" position.</li> <li>-Increase Volume.</li> </ul>
CD player will not play	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Unit not in CD function mode.</li> <li>-CD is not loaded properly.</li> <li>-If the CD is self-compiled, the media used may not be compatible with the player.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Select CD function mode.</li> <li>-Load CD with label side up.</li> <li>-Use better quality blank media and retest.</li> </ul>
CD skips while playing	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Disc is dirty or scratched.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Wipe CD with clean cloth or use another disc.</li> </ul>
Intermittent sound from CD player	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Dirty or defective disc</li> <li>-Dirty pick up lens</li> <li>-Player is subject to excessive shock or vibration</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Clean or replace the defective disc.</li> <li>-Use a CD lens cleaning disc to clean the lens.</li> <li>-Relocate the player away from shock or vibration.</li> </ul>
Sound appears distorted at high volume setting	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Volume control is set to maximum.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Adjust Volume Control to a lower comfortable level.</li> <li>-Turn off DBBS function for very loud music.</li> </ul>



This symbol on the product or in the instructions means that your electrical and electronic equipment should be disposed at the end of its life separately from your household waste. There are separate collection systems for recycling in the EU.

For more information, please contact the local authority or your retailer where you purchased the product.

© All rights reserved by Blaupunkt Competence Center Audio M3 Electronic GmbH. This material may be reproduced, copied or distributed for personal use only.





Competence Center Audio

M3 Electronic GmbH

Gutenbergstrasse 5

D-65830 Kriftel - Germany

[www.blaupunkt.com](http://www.blaupunkt.com)

Service Hotline Deutschland (Germany): Tel. 0180 55 88 66 4

(ca. 14 Ct/Min. aus dem dt. Festnetz,

max. 42 Ct/Min. aus dem Mobilfunknetz)

Service Hotline Österreich (Austria): Tel. +43 82 02 03 02 8

(ca. 14,5 Ct/Min. aus dem österr. Festnetz,

max. 31,5 Ct/Min. aus dem Mobilfunknetz)

All rights reserved. All brand names are registered trademarks of their respective owners. Specifications are subject to change without prior notice.